



Scarica la versione sempre
aggiornata del catalistino digitale



Indice

Provision-ISR Italia: Chi siamo	pag. 2
Scopri cosa c'è di nuovo	pag. 3
L'ecosistema Provision-ISR	pag. 5
L'analisi video di Provision-ISR	pag. 6
OSSIA O.S. il sistema operativo per NVR e DVR	pag. 9
VMS video management software	pag. 10
Mobile APP - Provision Cam2	pag. 11
Panoramica Funzioni di Video Analisi per Serie di prodotti	pag. 12
Telecamere B-Sight 2MP	pag. 15
Telecamere B-Sight 4MP	pag. 15
Telecamere S-Sight 2MP	pag. 15
Telecamere S-Sight 4MP	pag. 17
Telecamere S-Sight 5MP	pag. 19
Telecamere S-Sight 8MP	pag. 19
Telecamere Eye-Sight 2MP	pag. 20
Telecamere Eye-Sight 4MP	pag. 21
Telecamere Eye-Sight 6MP	pag. 22
Telecamere Eye-Sight 8MP	pag. 23
Telecamere Eye-Sight 12MP	pag. 23
Telecamere Smart-Sight TERMICHE 5MP	pag. 24
Telecamere Smart-Sight LETTURA TARGHE 2MP	pag. 25
Telecamere Smart-Sight LETTURA TARGHE 4MP	pag. 25
Telecamere Panoramiche 180°	pag. 27
Telecamera Fish-eye 360°	pag. 27
Telecamere Box e Digital video server	pag. 28
PTZ 2MP	pag. 28
Telecamere Intelligent auto tracking PTZ	pag. 30
Video intercom - unità esterna	pag. 32
Video intercom - monitor interno	pag. 33
Doorbell + Chime	pag. 33
Telecamere Solari e Cellulari 4MP	pag. 35
NVR 4-8 CH	pag. 37
NVR 8-16-32 CH	pag. 38
NVR 64-128 CH	pag. 39
Accessori POE	pag. 41
Switch POE 10/100	pag. 41
Switch POE GIGA 10/100/1000	pag. 42
Telecamere Analogiche Basic 2MP	pag. 45
Telecamere Analogiche Basic 3K	pag. 45
Telecamere Analogiche PRO 2MP	pag. 45
Telecamere Analogiche PRO 5MP	pag. 46
Telecamere Analogiche PRO 3K	pag. 46
Telecamere Analogiche PRO 8MP	pag. 47
Telecamere Analogiche Hidden 2MP	pag. 47
Telecamere Analogiche PTZ 2MP	pag. 48
Hybrid DVR 4CH	pag. 50
Hybrid DVR 8CH	pag. 50
Hybrid DVR 16CH	pag. 51
Hybrid DVR 32CH	pag. 52
USB Alarm Box	pag. 53
Accessori HDMI	pag. 54
Balun	pag. 56
Connettori	pag. 56
Alimentatori	pag. 57
Monitor	pag. 58
Test Monitor	pag. 58
Tastiere	pag. 58
Lenti	pag. 59
Speaker e Speaker IP	pag. 59
Tabella compatibilità Staffe e Box di Giunzione	pag. 60
OSSIA VMS - Hardware dedicati	pag. 64
Monitor e Cavi	pag. 66
Telecamere PNV	pag. 67
Condizioni di vendita	pag. 68

Chi siamo

Provision-ISR Italia

Dal 2017 Provision-ISR è presente in **Italia** con una **filiale diretta** e un **team locale** dedicato al supporto dei **professionisti della sicurezza**. Non siamo un semplice fornitore, ma un **partner affidabile** che affianca **distributori** e **installatori** in ogni fase del progetto: dalla scelta dei prodotti all'**assistenza post-vendita**.

La nostra **gamma** comprende **telecamere IP** e **analogiche** di ultima generazione, **registratori NVR** e **DVR**, **accessori** e **software proprietari**. Tutte le soluzioni sono progettate per essere **intuitive, sicure** e facilmente **integrabili** in sistemi complessi, con **garanzia** fino a **cinque anni** sui principali dispositivi.

☐ Valori e approccio

Fin dalla nascita del brand, abbiamo scelto un modello **chiaro e trasparente: niente marketplace, niente vendite online**. Difendiamo il valore della **filiera commerciale**, proteggendo il ruolo di **distributori** e **installatori** e riconoscendo la loro **professionalità** come parte integrante del nostro successo.

Crediamo che la **sicurezza** non sia solo **tecnologia**, ma anche **persone, competenza** e **fiducia** condivisa. Per questo offriamo **formazione, sessioni online** e **materiali tecnici** pensati per supportare chi lavora sul campo ogni giorno.

☐ Innovazione e cybersicurezza

Provision-ISR investe costantemente in **ricerca** e **sviluppo** per rendere le proprie soluzioni sempre più **avanzate** ma **semplici da usare**. Le nostre **telecamere** integrano la **video analisi DDA™**, che permette di distinguere **persone** e **veicoli**, ridurre i **falsi allarmi** e abilitare funzioni avanzate come **conteggio, protezione di aree sensibili** e **gestione dei parcheggi**.

La **protezione informatica** è parte integrante della nostra offerta: grazie alla collaborazione con **Check Point® Software Technologies**, leader mondiale nella **cybersicurezza**, i dispositivi Provision-ISR garantiscono il massimo livello di **protezione contro intrusioni** e **minacce informatiche**, nel rispetto delle normative **GDPR** e **NDAA** ove richiesto.

☐ La nostra visione

Mettiamo al centro il **professionista della sicurezza**, offrendo strumenti **affidabili, supporto reale** e **tecnologie** che **semplificano il lavoro**. Con **Provision-ISR Italia, installatori** e **distributori** possono contare su un **partner vicino**, capace di unire **innovazione** e **concretezza** per trasformare ogni progetto in una **soluzione di sicurezza completa e duratura**.

Scopri le novità di Provision-ISR

Il nostro obiettivo è offrire **soluzioni di sicurezza innovative e affidabili**, capaci di rispondere alle esigenze in continua evoluzione del mercato. Ogni anno arricchiamo la nostra **gamma prodotti** con nuove proposte che combinano **tecnologie avanzate**, **maggiore semplicità d'uso** e un approccio sempre orientato al **professionista della sicurezza**.

NEW



NEW



Telecamere Eye-Sight Panoramica 180°

- Illuminazione ibrida (IR + luce bianca)
- Visione Notturna a colori
- Luce strobo e speaker integrato



NEW



Telecamere analogica con LED IBRIDI (IR+WHITE)

- Illuminazione LED IBRIDI (IR+WHITE)



NEW



Telecamere Eye-Sight 12MP

- Ottica motorizzata con auto focus
- Microfono incorporato + 1 IN + 1 OUT



NEW



Telecamere lettura targhe 4MP

- Colore Targa, Colore Veicolo, Tipo di Veicolo, Marca del Veicolo, Modello del Veicolo
- Detection speed: 0-100Km/h



NEW



Intelligent auto-tracking PTZ Z1

- Smart 20m IR LED



NEW



Intelligent auto-tracking PTZ Z7

- Smart 400m IR LED



NEW



Intelligent auto-tracking PTZ Z8

- Smart 800m IR LASER

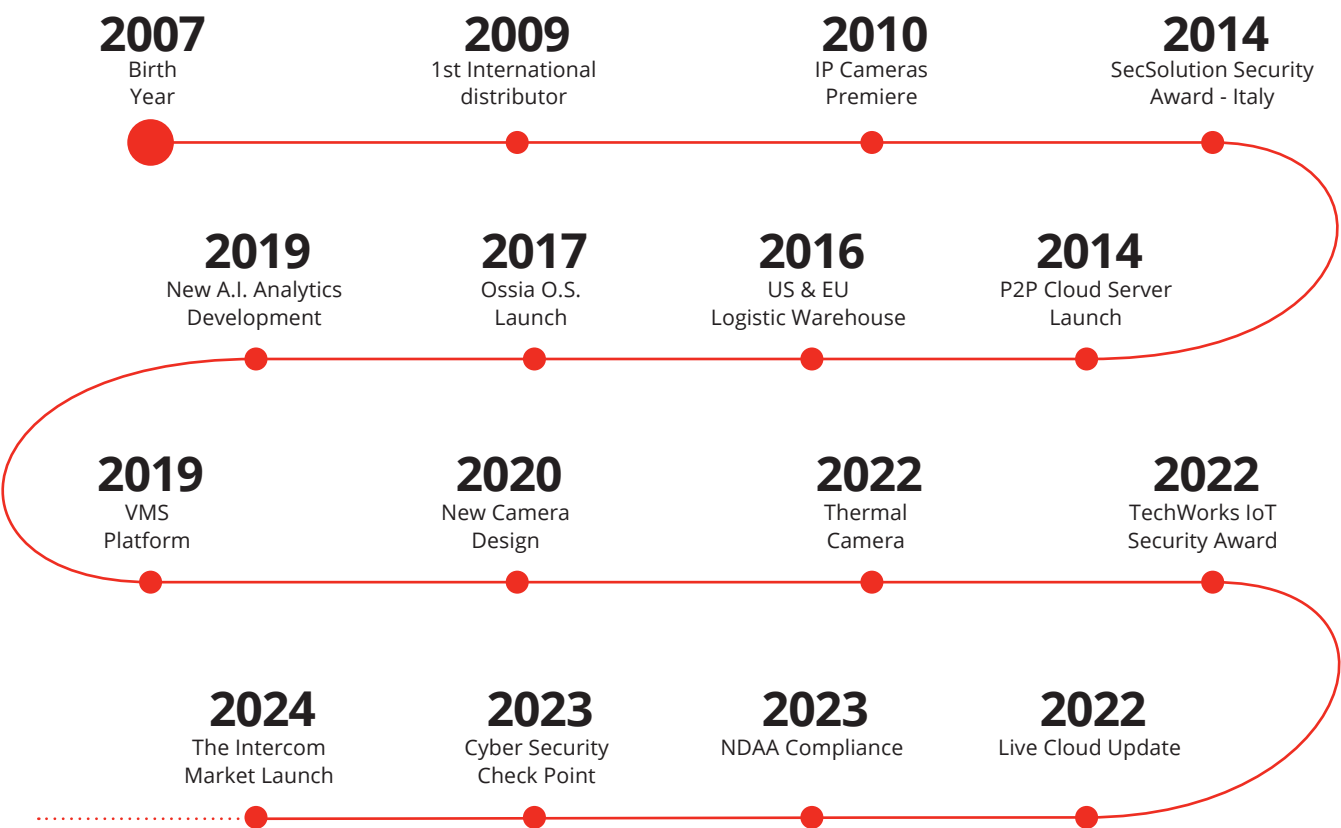


Sfoggia il catalogo e
scopri tutte le novità
contrassegnate dal simbolo **NEW**

Presenza Globale



Traguardi





L'ecosistema Provision-ISR

Prodotti, software e soluzioni per una sicurezza completa

Provision-ISR offre **hardware, software e soluzioni integrate** per ogni esigenza di **videosorveglianza professionale**. La gamma comprende **telecamere avanzate** (Dome/Turret, Bullet, PTZ) adatte a contesti **commerciali, residenziali e industriali**. Grazie a **AI e cybersicurezza integrata**, supportano funzioni come **riconoscimento targhe, immagini termiche e riconoscimento facciale**.

Gli **NVR e DVR** si adattano a installazioni di qualsiasi dimensione, mentre il **VMS** consente un **monitoraggio centralizzato** con **video wall, mappe interattive e tracciamento persone**. Una vasta gamma di **accessori** completa l'offerta, permettendo di realizzare sistemi flessibili e personalizzati.

I nostri **software proprietari** includono funzioni avanzate come **rilevamento soste, monitoraggio aree sterili e controllo accessi**. Piattaforme come **OSSIA VMS** e l'app **Provision Cam2** garantiscono un controllo semplice, versatile e adatto a ogni esigenza.

Sempre orientati all'**innovazione**, proponiamo soluzioni come le **telecamere a colori per la visione notturna** e i **sistemi antincendio termici**. La **compatibilità ONVIF** e l'**integrazione con terze parti** assicurano la massima **efficienza e flessibilità** dei sistemi.

Protecting your privacy

Focus sulla cyber security!



In un contesto di minacce informatiche in continua evoluzione, la protezione dei sistemi di videosorveglianza è fondamentale. In collaborazione con **Check Point® Software Technologies**, Provision-ISR integra l'**agente Quantum IoT Nano**, che offre un livello avanzato di **prevenzione delle minacce** contro i principali vettori di attacco, proteggendo i sistemi CCTV in **tempo reale**.



Provision-ISR offre prodotti conformi alla **Sezione 889 del NDAA**, rispettando i requisiti del **Dipartimento della Difesa degli Stati Uniti**. In un mercato sempre più interconnesso, questa conformità garantisce **sicurezza, affidabilità** e rispetto degli standard più rigorosi.

GDPR

Provision-ISR aderisce al **Regolamento Europeo sulla Privacy (GDPR)**, garantendo la **protezione dei dati personali** e assicurando che tutti i prodotti rispettino le normative vigenti. Il nostro impegno costante è quello di mantenere i dati trattati dai nostri dispositivi **sicuri e riservati**, offrendo soluzioni che uniscono tecnologia e tutela della privacy.

Analisi video basata sull'A.I.

Una nuova era per la videosorveglianza

Rivoluzionare la sicurezza con il **riconoscimento avanzato degli oggetti** e la **gestione dei metadati**.

L'**intelligenza artificiale** sta trasformando il funzionamento dei sistemi di **videosorveglianza**. Le **telecamere** non si limitano più a registrare, ma offrono **analisi intelligenti** e una **sicurezza proattiva**. Dalla **rilevazione di anomalie** e **comportamenti sospetti** all'**ottimizzazione delle risorse** e all'acquisizione di **informazioni preziose**, l'**analisi video basata sull'IA** consente di prendere **decisioni informate**, migliorare la conformità e ottenere un **vantaggio competitivo**.

Con l'**analisi video alimentata dall'IA**, il sistema di sorveglianza non solo registra, ma **identifica attivamente le potenziali minacce**, invia **avvisi in tempo reale** e contribuisce a **ottimizzare le operazioni**. Questo trasforma la videosorveglianza in un **asset strategico**, capace di **proteggere i beni**, migliorare l'**efficienza** e sostenere il **successo del business**.

General Analytics

Funzioni **essenziali** ma fondamentali che garantiscono la sicurezza di base, come il **rilevamento di manomissioni della telecamera** e il **motion detection**.



Motion Detection

Il rilevamento del movimento consente ai sistemi CCTV di avviare la registrazione o inviare notifiche quando viene rilevata un'attività nell'area sorvegliata.



Mascheramento della Telecamera

Il rilevamento di mascheramento segnala immediatamente quando l'obiettivo viene coperto o bloccato, garantendo la continuità del sistema di sorveglianza.



Camera Tampering

Il rilevamento di manomissione segnala subito se la telecamera viene spostata o orientata in modo anomalo, mantenendo la sorveglianza focalizzata sulle aree previste.

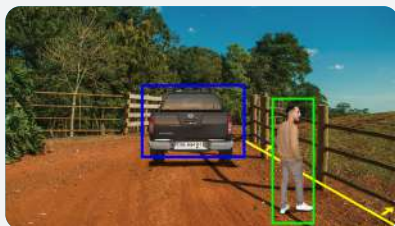
DDATM (A.I. Riconoscimento Oggetti)

La prima generazione di **DDATM** introduce la capacità di distinguere tra **persone**, **veicoli a due ruote** e **veicoli a quattro ruote**, permettendo di rilevare intrusioni e movimenti non autorizzati in modo affidabile. È la base dell'analisi video intelligente, pensata per garantire un controllo accurato con una gestione semplificata dei falsi allarmi.



Area sterile

Mantiene l'area sicura rilevando gli accessi a zone non autorizzate.



Attraversamento linea

Rileva in tempo reale il passaggio di persone e veicoli oltre una linea virtuale, garantendo il controllo del perimetro.

DDA 2⁺ (A.I. Riconoscimento e Classificazione Avanzata degli Oggetti)

La seconda generazione di **DDA™** offre un livello superiore di analisi, con una **classificazione più dettagliata** degli oggetti e l'uso dei **metadati** per una sorveglianza di precisione. Consente di ridurre ulteriormente i falsi allarmi e di ottenere informazioni utili per la gestione della sicurezza e le **indagini forensi**, migliorando l'efficienza e l'affidabilità del sistema.



Conteggio oggetto (Linea)

Conta persone o veicoli che attraversano una linea preimpostata, consentendo di definire soglie personalizzate.



Conteggio oggetti (Area)

Conta persone o veicoli che entrano o escono da un'area definita, con possibilità di impostare soglie personalizzabili.



Anti vagabondaggio

Monitora la permanenza sospetta di persone in aree specifiche, contribuendo a mantenere un ambiente sicuro.



Parcheggio illegale

Identifica e segnala i parcheggi non autorizzati in aree vietate, supportando il rispetto delle regole e la sicurezza degli spazi.



Metadati veicoli 4 ruote

Marca (Mazda, Renault, Volkswagen, ecc.), Colore, Modello (Golf, Kangoo, Tucson, ecc.), Tipo (Auto, SUV, Autobus, ecc.) e Anno.



Metadati veicoli 2 ruote

Tipo (Bicicletta, Bicicletta Elettrica, Moto, Triciclo).

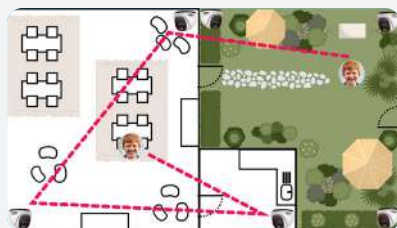


Metadati persone

Stima dell'età, Zaino, Genere, Occhiali, Borsa, Cappello, Maschera, Tipo e Colore dei Vestiti, Direzione del Movimento.

A.I. Face Detection and Recognition

Funzioni dedicate alla **rilevazione** e al **riconoscimento facciale**, fondamentali per i sistemi che richiedono un'**identificazione precisa** delle persone.



Face detection

Rileva e localizza i volti nell'inquadratura per una sorveglianza più efficace.



Face recognition

Utilizza il riconoscimento facciale per il controllo degli accessi e la gestione del personale.

Funzioni speciali

Questa categoria raccoglie funzionalità uniche che ampliano le possibilità di applicazione dei sistemi di videosorveglianza. Tra queste rientrano il **riconoscimento targhe (LPR)**, la **gestione dei parcheggi**, il **rilevamento incendi** e il **monitoraggio della temperatura**, strumenti che rendono le soluzioni Provision-ISR adatte a scenari verticali specifici e particolarmente esigenti.



Heatmap

Analizza i flussi di movimento per ottimizzare l'uso degli spazi e migliorarne la gestione.



Eccezioni audio

Rileva variazioni improvvise nei suoni ambientali e invia avvisi per garantire sicurezza e protezione.



LPR (Riconoscimento targhe)

Monitora le targhe rilevate dalla telecamera per migliorare sicurezza e controllo degli accessi.



Rilevamento Incendio

Fornisce una rilevazione precoce degli incendi per ridurre i rischi e limitare i danni.



Monitoraggio temperatura

Misura e controlla la temperatura per garantire sicurezza e prestazioni affidabili.



Immagini termografiche

Offre un monitoraggio preciso con immagini termiche per proteggere beni e infrastrutture.

Ossia O.S.

Sistema operativo semplice e intuitivo di Provision-ISR.



Il sistema operativo **Ossia** integra in un'unica piattaforma tutte le **telecamere IP**, i **DVR** e gli **NVR** di Provision-ISR, offrendo un'interfaccia **semplice e intuitiva**.

Progettato per garantire una gestione completa, consente la **visualizzazione live**, la **riproduzione** e il **backup delle registrazioni**, la configurazione degli **allarmi** e l'impostazione delle funzioni di **video analisi**. Grazie a queste caratteristiche, rappresenta una soluzione **innovativa** e adatta a ogni esigenza di videosorveglianza professionale.



Caratteristiche principali OSSIA NVR

Connessione Cloud e DDNS (IPv4/IPv6)

Accesso sicuro e semplificato da remoto tramite servizi cloud e supporto IPv4/IPv6.

Gestione RAID fino a 10 HDD

Supporto ai livelli RAID 0/1/5/6/10 per garantire ridondanza e affidabilità.

Sicurezza avanzata

Protezione continua con sistemi di accesso sicuro e Check Point Quantum IoT Nano.

Video Analitica avanzata

Supporto a Face Recognition e funzioni di Advanced Video Analytics (DDA™).

Espandibilità

Contatti a bordo e possibilità di collegare box di espansione.

Creazione utenti

Integrazione con applicazioni esterne tramite protocolli aperti.

Compatibilità ONVIF M

Piena interoperabilità con dispositivi di terze parti.

Accesso multiplatforma

Gestione da VMS, web client, software desktop e app mobile.

Notifiche personalizzabili

Configurazione degli avvisi in base alle esigenze operative.

Integrazione allarmi e domotica

Connessione diretta con sistemi di sicurezza e automazione.

Caratteristiche principali OSSIA DVR

Compatibilità ONVIF

Integrazione con dispositivi di terze parti.

Architettura ibrida

Gestione flessibile dei canali, configurabili come analogici o IP.

Supporto DDA1

Analisi video di prima generazione integrata.

Smart Motion Detection (SMD)

Rilevamento intelligente del movimento anche su telecamere analogiche, senza limiti di canali.

Contatti a bordo

Ingressi e uscite per collegamenti diretti.

Integrazione allarmi e domotica

Compatibilità con sistemi di sicurezza e automazione.

Supporto HD, TVI, CVI, CVBS

Gestione dei principali standard video analogici.

Connessione Cloud

Accesso remoto semplice e sicuro.

Notifiche personalizzabili

Configurazione degli avvisi in base alle esigenze operative.

Accesso multiplatforma

Gestione da VMS, web client, software desktop e app mobile.

OSSIA VMS – Video Management Software

Piattaforma di gestione video intelligente tramite web-client



OSSIA VMS è il software di gestione video avanzato e affidabile sviluppato da Provision-ISR per il controllo di più dispositivi da un'unica piattaforma. Garantisce un monitoraggio centralizzato in contesti complessi come filiali bancarie, campus universitari, catene retail o complessi industriali, permettendo agli operatori di avere una visione immediata degli eventi.

Grazie a **mappe interattive, planimetrie in tempo reale** e funzioni personalizzabili, consente risposte rapide ed efficaci a qualsiasi situazione, offrendo un approccio operativo flessibile e scalabile.



Versione Standard

La versione Standard di **OSSIA VMS** gestisce fino a **256 canali** ed è ideale per installazioni di piccole e medie dimensioni, come negozi, uffici e strutture compatte. Fornisce monitoraggio in tempo reale, registrazione centralizzata e accesso remoto, garantendo un sistema semplice da utilizzare ma completo nelle funzioni.

Versione Enterprise

La versione Enterprise di **OSSIA VMS** supporta fino a **10.000 canali** ed è progettata per installazioni su larga scala e multi-sito, come catene retail, infrastrutture pubbliche e smart city. Offre controllo centralizzato di dispositivi, utenti e siti remoti, assicurando scalabilità, stabilità e prestazioni elevate in ogni contesto.

Caratteristiche principali

E-map con monitoraggio live

Mappe interattive per la gestione degli eventi in tempo reale.

Alarm View personalizzabile

Notifiche di allarme configurabili con pop-up su misura.

Layout personalizzati

Visualizzazione flessibile dei flussi video.

Controllo remoto

Gestione via cloud, IP o dominio.

Integrazione hardware

Compatibilità con decoder e tastiere professionali.

Soluzioni preconfigurate

Disponibilità di server e hardware ottimizzati.

Scalabilità

Integrazione con sistemi Provision-ISR e di terze parti.

Database volti e targhe

Gestione avanzata per controllo accessi e indagini.

Conteggio flussi

Statistiche di persone e veicoli.

Playback e download registrazioni

Accesso rapido agli archivi e salvataggio dei filmati.

Provision Cam2 – Mobile App

L'app professionale e intuitiva per la gestione completa della videosorveglianza.



Provision Cam2 è la scelta ideale per gli **installatori** che cercano uno strumento affidabile e completo, ma allo stesso tempo è così semplice da utilizzare da diventare l'app preferita anche dagli **utenti finali** nella gestione quotidiana della sicurezza.

Disponibile gratuitamente per **iOS** e **Android**, consente il pieno controllo degli impianti Provision-ISR in mobilità, unendo praticità e funzionalità avanzate.



Caratteristiche principali

Interfaccia semplice e veloce

Controllo intuitivo per installatori e utenti finali.

Notifiche push personalizzabili

Avvisi immediati configurabili dall'utente.

Gestione allarmi e luci

Attivazione e controllo delle uscite direttamente dall'app.

Database volti e targhe

Gestione e ricerca dei dati per accessi e sicurezza.

Integrazione con Doorbell e Intercom

Controllo diretto dei dispositivi di comunicazione.

Layout personalizzati

Visualizzazione flessibile dei flussi video.

Playback e download registrazioni

Accesso agli archivi e salvataggio locale dei filmati.

Talkback bidirezionale







Comunicazione vocale diretta con la telecamera.

Scarica Provision Cam2



Panoramica Funzioni di Video Analisi per Serie di prodotti

La tabella sottostante mostra la correlazione tra le funzioni avanzate di video analisi (righe) e le diverse serie di prodotti (colonne). Un pratico strumento per individuare rapidamente quali serie supportano specifiche funzionalità.

		B-Sight Cameras 	S-Sight Cameras 	Eye-Sight Cameras 	Smart-Sight Cameras 	NVR	S-Sight PTZ 	Eye-Sight PTZ 
General Analytics	Mascheramento della telecamera		V	V	V		V	V
	Camera Tampering		V	V	V		V	V
DDA 17 (A.I. Riconoscimento degli Oggetti)	Area sterile	V (4)*	V (4)	V (4)	V (4)	V (2)	V (4)	V (4)
	Attraversamento linea	V (4)*	V (4)	V (4)	V (4)	V (2)	V (4)	V (4)
DDA 2 (A.I. Riconoscimento e Classificazione Avanzata degli Oggetti)	Conteggio oggetti (Linea)			V (1)	V (1)			V
	Conteggio oggetti (Area)			V (1)	V (1)			
	Anti vagabondaggio			V (4)	V (4)			
	Parcheggio illegale			V (4)	V (4)			
	Metadati persone e veicoli 2/4 ruote			V (4)				
A.I. Face Detection and Recognition	Face detection			V (1)	V (1)	V		V
	Face recognition					V		
Special features	Heatmap			V (1)	V (1)			
	Eccezioni audio			V (1)	V (1)			
	LPR (riconoscimento targhe)				V			
	Rilevamento incendio				V (1)			
	Monitoraggio temperatura				V (10)			
	Immagini termografiche				V (4)			
	Object Smart Tracking						V	V

V - Disponibile

() - numero di aree/linee

* - Solo umani

Scopri le Funzioni Specifiche per ogni Modello

La tabella offre una panoramica delle funzioni di video analisi disponibili per ciascuna serie di prodotti. Tuttavia, per verificare le caratteristiche esatte di un modello specifico, ti consigliamo di consultare il nostro sito web, sempre aggiornato con le ultime informazioni. Scansiona il QR code presente in questa pagina per accedere direttamente.



Telecamere IP



B-Sight

2MP - 4MP

La serie B-Sight offre tutto il necessario per un'installazione di base.
Le telecamere B-Sight garantiscono qualità d'immagine superiore, prestazioni notturne migliorate e un ottimo rapporto qualità-prezzo.



S-Sight

2MP - 4MP - 5MP - 8MP

La serie S-Sight offre tutto il necessario per un'installazione semplice.
Le telecamere S-Sight garantiscono qualità d'immagine superiore, prestazioni notturne migliorate, un ottimo rapporto qualità-prezzo e funzioni avanzate di analisi video basate sull'intelligenza artificiale (analisi video DDA™ e riconoscimento facciale).



Eye-Sight

2MP - 4MP - 6MP - 8MP - 12MP

La serie Eye-Sight è pensata per i professionisti della sicurezza che cercano una linea avanzata con qualità d'immagine eccellente, piena connettività e funzioni di analisi video potenziate basate sull'intelligenza artificiale (analisi video DDA™ e riconoscimento facciale).



Smart-Sight

2MP - 4MP - 5MP

La serie Smart-Sight comprende telecamere AI ad alte prestazioni progettate per scopi e applicazioni specifiche. Componenti come sensore, ottica, CPU e illuminazione sono selezionati per garantire i risultati AI più precisi per ogni applicazione.



Intelligent auto tracking PTZ

2MP - 4MP

Se stai monitorando grandi aree come parcheggi, siti industriali o centri congressi, le telecamere PTZ di Provision-ISR consentono di sorvegliare l'intera area e concentrarsi su attività sospette.



Telecamere IP

Indice lettura codice

Bullet / Dome / Turret

Esempio		D		I		3		2		0		IPSN		VF		G	
Esempio		I		4		3		2		0		IPSN		VF			
Categoria						CMOS				LUX				Ottica			
B	Body					3	~ 1/3"			0	0 (IR on)			28	2.8mm		
D	Dome/Turret					2	~ 1/2"			1	Below ~ 0.009			36	3.6mm		
FE	Fish-Eye													37	3.7mm		
I	Infra-Red (IR) Bullet													VF	Vari-focal		
T	Tube													MVF	Motorized VF (auto focus)		
BS	Bullet Small													MVF1	2.8-12mm MVF		
BM	Bullet Medium													MVF2	7-22mm MVF		
BL	Bullet Large													3	3mm thermal Ottica		
IV	IR PIR detector													7	7mm thermal Ottica		
SOL1	Solare													19	19mm thermal Ottica		
CEL1	Cellulare													25	25mm thermal Ottica		

Sub-Categoria		Risoluzione		Soluzione		Colore	
X	No sub-Categoria	2	2 MP	IPN	NDAA	G	Grigio
AI	Anti vandal (IR)	3	3 MP	WIP5	H.265 WIFI		
I	Infra-Red (IR)	4	4 MP	WIPSN	S-Sight NDAA WIFI		
MA	Mini Anti Vandal	5	5 MP	IPBN	B-Sight NDAA		
2	IR 20 m	6	6 MP	IPSN	S-Sight NDAA		
3	IR 30 m	8	8 MP	IPSR	S-Sight Rainbow		
4	IR 40 m	12	12 MP	SRN	S-Sight Rainbow NDAA		
6	IR 60 m			IPEN	Eye-Sight NDAA		
8	IR 80 m			IPERN	Rainbow Eye-Sight NDAA		
L	Light			LPR	License Plate Recognition		
V	White Led			LPRN	License Plate Recognition NDAA		
H	White + IR Led			ADN	Active Deterrence NDAA		
AH	Anti vandal White + IR Led			ADSN	S-Sight Active Deterrence NDAA		
PAN	Panoramica			ADSRN	S-Sight Active Deterrence Rainbow NDAA		
				Thermal	Thermal camera		

Bullet PTZ

Esempio		I5		PT		3		2		0		IPM		X4		P	
Esempio		I5		PT		3		2		0		IPM		X10		P	
Distanza IR		Categoria		CMOS		Risoluzione		LUX		Soluzione		Zoom		Special features			
I5	50 m	PT	Pan Tilt	3	~ 1/3"	2	2 MP	0	0 (IR on)	IPM	MStar	X4	x4 zoom	P	POE		
												X10	x10 zoom				

Speed dome

Esempio		Z8	-	37	IPEN	-	4	(LS)
		Z3	-	4	ADSN	-	4	
Categoria		Ottica		Solution		Risoluzione		Special features
MZ	Mini Speed dome	4	x4 zoom	IPE	Eye-Sigh	2	2 MP	(IR) Infra-Red
Z3	Speed dome 3"	20	x20 zoom	IPM	MStar	4	4 MP	(LS) IR LASER
Z4	Speed dome 4"	25	x25 zoom	IPEN	Eye-Sight NDAA			
Z5	Speed dome 5"	37	x37 zoom	ADSN	S-Sight NDAA Active Deterrence			
Z7	Speed dome 7"							
Z8	Speed dome 8"							

Telecamere Hybrid Light B-Sight 2 MP

	Dome/Turret FIX Hybrid LED DH-320IPBN-28	Bullet FIX Hybrid LED BSH-320IPBN-28
		
		
		
		
		
Ottica	2.8mm	2.8mm
Illuminazione	20m Hybrid Light (IR+White LED)	20m Hybrid Light (IR+White LED)
Audio	Microfono incorporato	Microfono incorporato
Staffe	Pag. 60 - G Bis	Pag. 60 - A
	€ 120,00	€ 120,00












Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12

Telecamere Hybrid Light B-Sight 4 MP

	Dome/Turret FIX Hybrid LED DH-340IPBN-28	Bullet FIX Hybrid LED BSH-340IPBN-28
		
		
		
		
		
Ottica	2.8mm	2.8mm
Illuminazione	20m Hybrid Light (IR+White LED)	20m Hybrid Light (IR+White LED)
Audio	Microfono incorporato	Microfono incorporato
Staffe	Pag. 60 - G Bis	Pag. 60 - A
	€ 149,00	€ 149,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12

Telecamere S-Sight 2 MP






	Dome/Turret FIX DI-320IPSN-28-V4	Dome/Turret FIX Hybrid LED DH-320IPSN-28-G
		
		
		
		
		
		
Ottica	2.8mm	2.8mm
Illuminazione	20m LED IR	20m LED IR
Audio	Microfono incorporato + 1IN	Microfono incorporato + 1IN
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - G	Pag. 60 - G
	€ 159,00	€ 169,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12


Telecamere S-Sight 2 MP

	Dome/Turret VF DI-320IPSN-VF-V4 	Dome/Turret VF DI-320IPSN-VF-G 	Dome/Turret MVF DI-320IPSN-MVF-V2 
	   		
	DDA	-	DDA
Ottica	2.8-12mm Vari-Focal	2.8-12mm Vari-Focal	2.8-12mm MVF Auto Focus
Illuminazione	40m LED IR	40m LED IR	40m LED IR
Audio	Microfono incorporato + 1IN	Microfono incorporato	Microfono incorporato + 1IN
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - F	Pag. 60 - F	Pag. 60 - F
	€ 230,00	€ 220,00	€ 297,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12

	Bullet FIX I2-320IPSN-28-V4 	Bullet FIX I2-320IPSN-28-G 
	  	
	DDA	-
Ottica	2.8mm	2.8mm
Illuminazione	20m LED IR	20m LED IR
Audio	1IN	1IN
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - A	Pag. 60 - A
	€ 159,00	€ 149,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12



	Bullet FIX I4-320IPSN-28-V4 	Bullet VF I4-320IPSN-VF-V4 	Bullet MVF I4-320IPSN-MVF-V2 
	  	 	
	DDA	DDA	DDA
Ottica	2.8mm	2.8-12mm Vari-Focal	2.8-12mm MVF Auto Focus
Illuminazione	40m LED IR	40m LED IR	40m LED IR
Audio	Microfono incorporato + 1 IN	Microfono incorporato + 1 IN	1IN
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - B	Pag. 60 - B	Pag. 60 - B
	€ 179,00	€ 230,00	€ 297,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12


















	Hidden IV-320IPSN-37
	
	
Ottica	3.7mm
Illuminazione	10m Invisible led
Audio	Microfono incorporato + 1 IN
SD Card	Fino a 128 Gb
Staffe	-
	€ 229,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12

Telecamere S-Sight 4 MP











	Dome FIX Anti vandalo Hybrid LED DAH-340IPSN-28	Dome/Turret FIX Hybrid LED DH-340IPSN-28	Dome/Turret FIX Hybrid LED DH-340IPSN-28-G
	    	    	    
	DDA 	DDA 	DDA 
Ottica	2.8mm	2.8mm	2.8mm
Illuminazione	20m Hybrid Light (IR+White LED)	20m Hybrid Light (IR+White LED)	20m Hybrid Light (IR+White LED)
Audio	Microfono incorporato + 1IN	Microfono incorporato + 1IN	Microfono incorporato + 1IN
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - I	Pag. 60 - G	Pag. 60 - G
	€ 279,00	€ 196,00	€ 196,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12












	Dome/Turret FIX deterrenza attiva Hybrid LED DH-340ADSN-28	Dome/Turret MVF Hybrid LED DH-340IPSN-MVF	Dome/Turret MVF DI-340IPSN-MVF-G-V2
	     	    	  
	DDA 	DDA 	DDA 
Ottica	2.8mm	2.8-12mm MVF with Auto Focus	2.8-12mm MVF with Auto Focus
Illuminazione	20m Hybrid Light (IR+White LED) + Red/Blue Strobe	40m Hybrid Light (IR+White LED)	40m LED IR
Audio	Microfono incorporato + 1IN + 1 OUT + speaker	Microfono incorporato + 1IN	Microfono incorporato + 1IN
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - G	Pag. 60 - F	Pag. 60 - F
	€ 295,00	€ 330,00	€ 320,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12


Telecamere S-Sight 4 MP

	Bullet FIX WIFI I2-340WIPSN-28  	Bullet FIX I2-340IPSN-28-V2 	Bullet FIX I2-340IPSN-28-G-V2 
			
			
	DDA T	DDA T	DDA T
Ottica	2.8mm	2.8mm	2.8mm
Illuminazione	20m LED IR	20m LED IR	20m LED IR
Audio	Microfono incorporato + 1 IN	1IN	1IN
SD Card	Fino a 128 Gb	Fino a 128 Gb	Fino a 128 Gb
Staffe	Pag. 60 - A	Pag. 60 - A	Pag. 60 - A
	€ 220,00	€ 190,00	€ 190,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12

	Bullet FIX Hybrid LED BMH-340IPSN-28   	Bullet FIX deterrenza attiva Hybrid LED BMH-340ADSN-28  
		
	 	 
	DDA T	DDA T
Ottica	2.8mm	2.8mm
Illuminazione	40m (2 High-Power IR LED) 30m (1 High-Power White LED)	30m Hybrid Light (IR+White LED) + Red/Blue Strobo
Audio	Microfono incorporato + 1IN	Microfono incorporato + 1IN + 1 OUT + speaker
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - B	Pag. 60 - B
	€ 196,00	€ 295,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12

	Bullet MVF Hybrid LED BMH-340IPSN-MVF   
	
	 
	DDA T
Ottica	2.8-12mm MVF Auto Focus
Illuminazione	40m (2 High-Power IR LED) 30m (1 High-Power White LED)
Audio	Microfono incorporato + 1IN
SD Card	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - B
	€ 330,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12

Telecamere S-Sight 5 MP












	Mini Dome FIX Anti vandalo DMA-350IPSN-28-V4 	
	 	
	DDA 	
Ottica	2.8mm	
Illuminazione	10m LED IR	
Audio	Microfono incorporato + 1 IN	
SD Card	Fino a 256 Gb	
Staffe	Pag. 60 - E	
	€ 299,00	

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12

Telecamere S-Sight 8 MP






	Dome/Turret FIX Hybrid LED DH-380IPSN-28   		Dome/Turret FIX DI-380IPSN-28-G-V3 		Dome/Turret MVF DI-380IPSN-MVF-V3 		DI-380IPSN-MVF-G-V3 	
	 		 		 		 	
	DDA 		DDA 		DDA 		DDA 	
Ottica	2.8mm		2.8mm		2.8-12mm MVF Auto Focus		2.8-12mm MVF Auto Focus	
Illuminazione	20m Hybrid Light (IR+White LED)		20m LED IR		40m LED IR		40m LED IR	
Audio	Mic. incorporato + 1IN		Mic. incorporato + 1IN		Microfono incorporato + 1IN		Microfono incorporato + 1IN	
SD Card	Fino a 256 Gb		Fino a 256 Gb		Fino a 256 Gb		Fino a 256 Gb	
Staffe	Pag. 60 - G		Pag. 60 - G		Pag. 60 - F		Pag. 60 - F	
	€ 399,00		€ 379,00		€ 480,00		€ 480,00	

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12






	Bullet FIX I4-380IPSN-28-V3 		Bullet MVF Hybrid LED BMH-380IPSN-MVF   	
	 		 	
	DDA 		DDA 	
Ottica	2.8mm		2.8-12mm MVF Auto Focus	
Illuminazione	40m LED IR		40m Hybrid Light (IR+White LED)	
Audio	1IN		Microfono incorporato + 1 IN	
SD Card	Fino a 256 Gb		Fino a 256 Gb	
Staffe	Pag. 60 - B		Pag. 60 - B	
	€ 429,00		€ 529,00	

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12



Telecamere Eye-Sight 2 MP

	Dome FIX Anti vandalo DAI-320IPE-28	Dome MVF Anti vandalo DAI-320IPEN-MVF-V4	Dome/Turret FIX DI-320IPE-28
			
	-	 	-
	DDA 1	DDA 2	DDA 1
Ottica	2.8mm	2.8-12mm MVF Auto Focus	2.8mm
Illuminazione	20m LED IR	40m LED IR	20m LED IR
Audio	Microfono incorporato + 1IN	Microfono incorporato + 1IN + 1OUT	Microfono incorporato + 1IN
Allarmi	1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT	-
SD Card	Fino a 128 Gb	Fino a 256 Gb	Fino a 128 Gb
Staffe	Pag. 60 - I	Pag. 60 - H	Pag. 60 - G
	€ 319,00	€ 439,00	€ 289,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12













	Dome/Turret MVF DI-320IPE-MVF	Mini Dome FIX Anti vandalo DMA-320IPEN-28-V4	Bullet FIX I4-320IPEN-36
			
	-	 	
	DDA 1	DDA 2	DDA 2
Ottica	2.8-12mm MVF Auto Focus	2.8mm	3.6mm
Illuminazione	40m LED IR	10m LED IR	40m LED IR
Audio	Microfono incorporato + 1IN	Microfono incorporato + 1IN + 1OUT	1IN
Allarmi	-	1IN + 1OUT	-
SD Card	Fino a 128 Gb	Fino a 256 Gb	Fino a 128 Gb
Staffe	Pag. 60 - F	Pag. 60 - E	Pag. 60 - B
	€ 389,00	€ 319,00	€ 325,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12









	Bullet MVF I4-320IPE-MVF	Bullet MVF I6-320IPE-MVF
		
	DDA 1	DDA 1
Ottica	2.8-12mm MVF Auto Focus	2.8-12mm MVF Auto Focus
Illuminazione	40m LED IR	60m LED IR
Audio	1IN	1 IN + 1 OUT
Allarmi	-	1 IN + 1 OUT
SD Card	Fino a 128 Gb	Fino a 128 Gb
Staffe	Pag. 60 - B	Pag. 60 - C
	€ 389,00	€ 450,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12









Telecamere Eye-Sight 4 MP

	Dome FIX Anti vandalo DAI-340IPEN-28-V5 	Dome MVF Anti vandalo DAI-340IPEN-MVF-V4 	Dome/Turret FIX DI-340IPEN-28-V5 DI-340IPEN-28-G-V4 
			
	 	 	 
	DDA 2	DDA 2	DDA 2
Ottica	2.8mm	2.8-12mm MVF Auto Focus	2.8mm
Illuminazione	20m LED IR	40m LED IR	20m LED IR
Audio	Microfono incorporato + 1IN +1OUT	Microfono incorporato + 1IN +1OUT	Microfono incorporato + 1IN + 1OUT
Allarmi	1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT	-
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - I	Pag. 60 - H	Pag. 60 - G
	€ 340,00	€ 595,00	€ 319,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12







	Dome/Turret MVF deterrenza attiva Hybrid LED DH-340ADN-MVF-V4 DH-340ADN-MVF-G-V4 	Bullet MVF deterrenza attiva Hybrid LED BMH-340ADN-MVF-V4 
		
	 	 
	DDA 2	DDA 2
Ottica	2.8-12mm MVF Auto Focus	2.8-12mm MVF Auto Focus
Illuminazione	40m Hybrid Light (IR+White LED) + Red/Blue Strobo	40m Hybrid Light (IR+White LED) + Red/Blue Strobo
Audio	Microfono incorporato + 1 IN + 1 OUT Speaker incorporato	Microfono incorporato + 1 IN + 1 OUT Speaker incorporato
Allarmi	1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - F	Pag. 60 - B
	€ 499,00	€ 499,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12








	Dome/Turret MVF DI-340IPEN-MVF-V4 DI-340IPEN-MVF-G-V4 	Mini Dome FIX Anti vandalo DMA-340IPEN-28-V4 
		
	 	 
	DDA 2	DDA 2
Ottica	2.8-12mm MVF with Auto Focus	2.8mm
Illuminazione	40m LED IR	10m LED IR
Audio	Microfono incorporato + 1IN +1OUT	Microfono incorporato + 1 IN +1OUT
Allarmi	1IN +1OUT	1IN +1OUT
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - F	Pag. 60 - E
	€ 450,00	€ 340,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12

Telecamere Eye-Sight 4 MP

	Bullet FIX I4-340IPEN-36-V5 	Bullet FIX I4-340IPEN-36-G 	Bullet MVF I4-340IPEN-MVF-V4 
	   	 	 
	DDA 2	DDA 2	DDA 2
Ottica	3.6mm	3.6mm	2.8-12mm MVF Auto Focus
Illuminazione	40m LED IR	40m LED IR	40m LED IR
Audio	Mic incorporato + 1 IN +1OUT	1 IN	Microfono incorporato + 1IN +1OUT
Allarmi	1IN + 1OUT	-	1IN + 1OUT
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - B	Pag. 60 - B	Pag. 60 - B
	€ 330,00	€ 320,00	€ 450,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12








	Bullet MVF		Bullet MVF
	I6-340IPEN-MVF-V4	I6-340IPEN-MVF-G-V4	I8-340IPEN-MVF2-V5
			
			
	DDA 2		DDA 2
Ottica	2.8-12mm MVF Auto Focus		7-22mm MVF Auto Focus
Illuminazione	60m LED IR		80m LED IR
Audio	Microfono incorporato + 1 IN +1OUT		Microfono incorporato + 1 IN + 1 OUT
Allarmi	1 IN + 1 OUT		1 IN + 1 OUT
SD Card	Fino a 256 Gb		Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - C		Pag. 60 - C
	€ 570,00		€ 630,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12

Telecamere Eye-Sight 6 MP






	Dome/Turret FIX DI-360IPEN-28-V5 	Dome/Turret MVF DI-360IPEN-MVF-V4 	Mini Dome FIX Anti vandalo DMA-360IPEN-28-V4 
	  	 	 
	DDA 2	DDA 2	DDA 2
Ottica	2.8mm	2.8-12mm MVF Auto Focus	2.8mm
Illuminazione	20m LED IR	40m LED IR	10m LED IR
Audio	Microfono incorporato + 1IN +1OUT	Microfono incorporato + 1IN +1OUT	Microfono incorporato + 1IN +1OUT
Allarmi	-	1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - G	Pag. 60 - F	Pag. 60 - E
	€ 379,00	€ 529,00	€ 459,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12

	Bullet FIX I4-360IPEN-36-V4	Bullet MVF I4-360IPEN-MVF-V4
		
	 	 
	DDA 2	DDA 2
Ottica	3.6mm	2.8-12mm MVF Auto Focus
Illuminazione	40m LED IR	40m LED IR
Audio	Microfono incorporato + 1IN +1OUT	Microfono incorporato + 1IN +1OUT
Allarmi	1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - B	Pag. 60 - B
	€ 420,00	€ 529,00










Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12

Telecamere Eye-Sight 8 MP

	Dome MVF Anti vandalo DAI-380IPEN-MVF-V3	Dome/Turret MVF DI-380IPEN-MVF-V3 DI-380IPEN-MVF-G-V3	Mini Dome FIX Anti vandalo DMA-380IPEN-28-V3	Bullet MVF I6-380IPEN-MVF-V3
		 		
	 	 	 	 
	DDA 2	DDA 2	DDA 2	DDA 2
Ottica	2.8-12mm MVF Auto Focus	2.8-12mm MVF Auto Focus	2.8mm	2.8-12mm MVF Auto Focus
Illuminazione	40m LED IR	40m LED IR	10m LED IR	60m LED IR
Audio	Mic. inc. + 1 IN + 1 OUT	Mic. inc. + 1 IN + 1OUT	Mic. inc. + 1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT
Allarmi	1 IN + 1 OUT	-	1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - H	Pag. 60 - F	Pag. 60 - E	Pag. 60 - C
	€ 699,00	€ 679,00	€ 549,00	€ 630,00




























Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12

Telecamere Eye-Sight 12 MP






	Dome MVF Anti vandalo DAI-2120IPEN-MVF-V5	Bullet MVF I6-2120IPEN-MVF-V5
	 	 
	 	 
	DDA 2	DDA 2
Ottica	2.8-12mm MVF Auto Focus	2.8-12mm MVF Auto Focus
Illuminazione	40m LED IR	60m LED IR
Audio	Microfono incorporato + 1 IN + 1 OUT	Microfono incorporato + 1 IN + 1 OUT
Allarmi	1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - H	Pag. 60 - C
	€ 980,00	€ 980,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12

Telecamere Smart-Sight termiche 5 MP

	Dome/Turret Bi-Spectrum DH-THERMAL-3-V2  	Dome/Turret Bi-Spectrum DH-THERMAL-7-V2  
	  DDA 2 no metadati	  DDA 2 no metadati
Risoluzione	Ottica: 2592x1944 (5MP) - Thermal: 256x192	Ottica: 2592x1944 (5MP) - Thermal: 256x192
Ottica	Optical: 4mm (74°) Thermal: 3.2mm (53°)	Ottica: 8mm (37°) - Thermal: 7mm (26°)
Illuminazione	20m (2 High-Power IR LED) + Luce strobo	20m (2 High-Power IR LED) + Luce strobo
Immagine	Sovrapposizione visione Ottica e Thermal	Sovrapposizione visione Ottica e Thermal
Audio	Microfono + Speaker incorporato + 1IN	Microfono + Speaker incorporato + 1IN
Allarmi	1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - F	Pag. 60 - F
	€ 1300,00	€ 1460,00
	Bullet Bi-Spectrum BMH-THERMAL-3-V2  	Bullet Bi-Spectrum BMH-THERMAL-7-V2  
	  DDA 2 no metadati	  DDA 2 no metadati
Risoluzione	Ottica: 2592x1944 (5MP) - Thermal: 256x192	Ottica: 2592x1944 (5MP) - Thermal: 256x192
Ottica	Ottica: 4mm (80°) - Thermal: 3.2mm (60°)	Ottica: 8mm (37°) - Thermal: 7mm (26°)
Illuminazione	20m (2 High-Power IR LED) + Luce strobo	20m (2 High-Power IR LED) + Luce strobo
Immagine	Sovrapposizione visione Ottica e Thermal	Sovrapposizione visione Ottica e Thermal
Audio	Speaker incorporato + Audio input	Speaker incorporato + Audio input
Allarmi	1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - B	Pag. 60 - B
	€ 1300,00	€ 1460,00
	Bullet Bi-Spectrum BLH-THERMAL-19  	Bullet Bi-Spectrum BLH-THERMAL-25  
	  DDA 2 no metadati	  DDA 2 no metadati
Risoluzione	Ottica: 2592x1944 (5MP) - Thermal: 256x192	Ottica: 2592x1944 (5MP) - Thermal: 256x192
Ottica	Ottica: 12mm (26.6°) - Thermal: 19mm (19.5°)	Ottica: 16mm (19.8°) - Thermal: 25mm (15°)
Illuminazione	80m (2 High-Power IR LED) + Luce strobo	80m (2 High-Power IR LED) + Luce strobo
Immagine	Sovrapposizione visione Ottica e Thermal	Sovrapposizione visione Ottica e Thermal
Audio	Speaker incorporato + Audio input	Speaker incorporato + Audio input
Allarmi	1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - C	Pag. 60 - C
	€ 3915,00 (Su richiesta)	€ 4240,00 (Su richiesta)

Telecamere Smart-Sight lettura targhe 2 MP

	 Bullet Lettura Targhe I6-320LPR-MVF1  	Bullet Lettura Targhe I6-320LPR-MVF2  
Ottica	2.8-12mm MVF	7-22mm MVF
Illuminazione	60m LED IR	60m LED IR
Audio	1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT
Allarmi	1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT
Distanza rilevamento	1.05m-14.32m	1.97m-26.87m
Automazione	Può funzionare come unità autonoma per l'automazione del cancello.	Può funzionare come unità autonoma per l'automazione del cancello.
Database targhe	10000 Targhe	10000 Targhe
SD Card	Fino a 128 Gb	Fino a 128 Gb
Staffe	Pag. 60 - C	Pag. 60 - C
	€ 990,00	€ 990,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12

Telecamere Smart-Sight lettura targhe 4 MP

	  Wiegand Support Bullet Lettura Targhe I6-240LPRN-MVF1  	  Wiegand Support Bullet Lettura Targhe I6-240LPRN-MVF2  
	 	 
Ottica	2.8-12mm MVF	8-32mm MVF
Illuminazione	60m (4 High Power IR LED)	60m (4 High Power IR LED)
Audio	1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT
Allarmi	1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT
Distanza rilevamento	3m-8m	16m-48m
Metadati	Colore Targa, Colore Veicolo, Tipo di Veicolo, Marca del Veicolo, Modello del Veicolo	Colore Targa, Colore Veicolo, Tipo di Veicolo, Marca del Veicolo, Modello del Veicolo
Database targhe	10000 targhe	10000 targhe
Automazione	Può funzionare come unità autonoma per l'automazione del cancello.	Può funzionare come unità autonoma per l'automazione del cancello.
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - C	Pag. 60 - C
	€ 1190,00	€ 1190,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12

PANORAMIC^{SERIES}

COPERTURA COMPLETA. PRESTAZIONI OTTIMALI.












Le telecamere panoramiche a 180° garantiscono una sorveglianza continua senza punti ciechi, ottimizzando la copertura con un numero ridotto di dispositivi.

Queste soluzioni consentono di ridurre i costi di infrastruttura, semplificare l'installazione e migliorare l'efficienza operativa in qualsiasi contesto.





Ideali per applicazioni che richiedono affidabilità, integrazione intelligente e prestazioni elevate nel tempo.



Telecamera Eye-Sight panoramica 180° 8 MP

		Dome Panoramica DPAN2-340ADRN   	Bullet Panoramica BPAN2-340ADRN   
		 	 
		DDA 2	DDA 2
Risoluzione		8MP	8MP
Illuminazione		30m (2 High-Power IR LEDs) + 20m (2 High-Power White LEDs) + Red/Blue Strobe Light	30m (2 High-Power IR LEDs) + 20m (2 High-Power White LEDs) + Red/Blue Strobe Light
Ottica		2.8mm (180°) x 2	2.8mm (180°) x 2
General Analytics		Camera Tampering	Camera Tampering
Human & Vehicle Recognition		Area sterile, Attraversamento linea, Conteggio oggetti (Linea/Area), Anti vagabondaggio, Parcheggio illegale	Area sterile, Attraversamento linea, Conteggio oggetti (Linea/Area), Anti vagabondaggio, Parcheggio illegale
DDA2 (A.I. Advanced Object Classification)		Metedati umani e veicoli	Metedati umani e veicoli
Face Detection		10 Facce per frame	10 Facce per frame
Heatmap		Si	Si
Audio		2 x Microfono incorporato + Speaker + 1 IN + 1 OUT	2 x Microfono incorporato + Speaker + 1 IN + 1 OUT
Allarmi		1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT
SD Card		Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe		Pag. 60 - F	Pag. 60 - B
		€ 665,00	€ 665,00

Telecamera Smart-Sight Fish-eye 360° 6 MP

		Fish-eye FEI-360IPN-V3  
		 
		DDA 1 SOLO UMANI
Risoluzione		6MP
Illuminazione		15m (4 High-Power IR LEDs)
Ottica		1.65mm (360° per montaggio a soffitto / 180° per montaggio a parete)
Illuminazione		15m IR LED
General Analytics		Camera Tampering
DDA1 (A.I. Object Recognition) SOLO UMANI		Area sterile, Attraversamento linea, Conteggio oggetti
Heatmap		Si
Audio		Microfono incorporato + 1 IN + 1 OUT
Allarmi		1 IN + 1 OUT
SD Card		Fino a 256 Gb
Staffe		Pag. 60 - D
		€ 550,00

Telecamere, box e wireless 3/4 MP

	Box BX-341IPEN
	
	
	DDA 2
Risoluzione	4MP
Ottica	CS Mount (02812DCMP-3 V2 con IR)
Illuminazione	-
Audio	Microfono incorporato + 1 IN + 1 OUT
Allarmi	2 IN + 2 OUT
SD Card	Fino a 256 Gb
Staffe	-
€ 399,00	

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12

Digital Video Server 5 MP

	DVS-IPEN-5
	
Audio	1 IN + 1 OUT
Allarmi	8 IN + 4 OUT
SD Card	Fino a 256 Gb
€ 300,00	

Trasforma le tue telecamere di videosorveglianza analogiche in telecamere IP con funzionalità di intelligenza artificiale avanzata.

Basic analytics (Camera Tampering), AI (Object Recognition): DDA Sterile Area, DDA Line Crossing, DDA Object Counting (Line), DDA Object Counting (Area), AI (Face Detection): 10 Faces per frame, AI: Heatmap

PTZ 2 MP

	PTZ Brandeggiata I5PT-320IPMX4-P	PTZ Brandeggiata I5PT-320IPMX10-P	PTZ Speed dome MZ-20IPM-2(IR)
			
Risoluzione	2MP	2MP	2MP
Ottica	x4 (2.8-12mm)	x10 (5,1-51 mm)	x20 (F1.6~4.9mm - F3.5~98mm)
Pan/Tilt range	250° Pan / 65° Tilt	250° Pan Rotation 65° Continuous Tilt	360° (Endless) / 0°~180° (Auto Flip)
Distanza IR	50 m	50 m	80 m
Alimentazione	DC12V/2A (excluding) PoE(~10W)	DC12V/2A (excluding) PoE(~10W)	12v/3A
Staffe	-	-	Pag. 60
€ 390,00		€ 490,00	€ 790,00

Telecamere IP PTZ Provision-ISR



INTELLIGENT AUTO-TRACKING

PTZ

Intelligent auto-tracking PTZ Z1

	Z1-3IPSN-4(IR)
Risoluzione	4 MP
Ottica	x3 3.18mm (F1.6) – 7.42mm (F2.7)
Pan / Tilt Range	355° / 15°~165° (Auto Flip)
Illuminazione	Smart 20m IR LED
Smart tracking	Auto Tracking basato sul riconoscimento degli oggetti
Audio	1 IN - 1 OUT
Allarmi	1 IN - 1 OUT
Staffe	Pag. 62
	€ 475,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12



Intelligent auto-tracking PTZ Z3

	Z3-4ADSN-4
Risoluzione	4 MP
Ottica	X4 2.8mm (F1.6) – 12mm (F2.7)
Pan / Tilt Range	355° / 95°
Illuminazione	Smart 50m IR LED
Smart tracking	Auto Tracking basato sul riconoscimento degli oggetti
Audio	1 IN - 1 OUT
Allarmi	1 IN - 1 OUT
Staffe	Pag. 62
	€ 570,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12



Intelligent auto-tracking PTZ Z4

	Z4-25IPEN-2(IR)	Z4-25IPEN-4(IR)
Risoluzione	2 MP	4 MP
Ottica	x 25 4.8mm (F1.65) - 120mm (F3.8)	x 25 4.8mm (F1.65) - 120mm (F3.8)
Pan / Tilt Range	360° (Endless) / 180° (Auto Flip)	360° (Endless) / 180° (Auto Flip)
Illuminazione	Smart IR 300 m	Smart IR 160 m
Smart tracking	Auto Tracking basato sul riconoscimento degli oggetti	Auto Tracking basato sul riconoscimento degli oggetti
Audio	1 IN - 1 OUT	1 IN - 1 OUT
Allarmi	1 IN - 1 OUT	1 IN - 1 OUT
Staffe	Pag. 62	Pag. 62
	€ 950,00	€ 1180,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12



Intelligent auto-tracking **PTZ Z5**

	Z5-25IPE-2(IR)	Z5-25IPE-4(IR)
Risoluzione	2 MP	4 MP
Ottica	x 25 4.8mm (F1.65) - 120mm (F3.8)	x 25 4.8mm (F1.65) - 120mm (F3.8)
Pan / Tilt Range	360° (Endless) / 180° (Auto Flip)	360° (Endless) / 180° (Auto Flip)
Illuminazione	Smart IR 150 m	Smart IR 150 m
Smart tracking	Auto Tracking basato sul riconoscimento degli oggetti	Auto Tracking basato sul riconoscimento degli oggetti
Audio	1 IN - 1 OUT	1 IN - 1 OUT
Allarmi	1 IN - 1 OUT	1 IN - 1 OUT
Staffe	Pag. 62	Pag. 62
	€ 1450,00	€ 1800,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12



DDA **face**
recognition

Intelligent auto-tracking **PTZ Z7**

	Z7-37IPEN-4(IR)
Risoluzione	4 MP
Ottica	x37 6mm (F1.2) - 222mm (F4.6)
Pan / Tilt Range	360° (Endless) / -25°~155° (Auto Flip)
Illuminazione	Smart 400m IR LED
Smart tracking	Auto Tracking basato sul riconoscimento degli oggetti
Audio	1 IN - 1 OUT
Allarmi	2 IN - 2 OUT
Staffe	Pag. 62
	€ 3650,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12



NDAA **DDA** **face**
Compliance recognition

Intelligent auto-tracking **PTZ Z8**

	Z8-37IPEN-4(LS)
Risoluzione	4 MP
Ottica	x37 6mm (F1.2) - 222mm (F4.6)
Pan / Tilt Range	360° (Endless) / -25°~155° (Auto Flip)
Illuminazione	Smart 800m IR LASER
Smart tracking	Auto Tracking basato sul riconoscimento degli oggetti
Audio	1 IN - 1 OUT
Allarmi	7 IN - 2 OUT
Staffe	Pag. 62
	prezzo su richiesta

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12



NDAA **DDA** **face**
Compliance recognition

Video Intercom System

La sicurezza inizia dalla soglia di casa con la tecnologia Provision-ISR.



INT-320WIPN

Il nostro sistema Intercom utilizza il riconoscimento facciale avanzato Deep 3D per una perfetta identificazione, integra una telecamera ad alta risoluzione WDR, un obiettivo grandangolare da 2,3 mm con visione notturna IR e connettività Wi-Fi/Ethernet a 2,4 GHz. Con Power over Ethernet (PoE) offre la possibilità di un'installazione semplice e veloce, è compatibile con App iOS/Android e offre archiviazione locale (fino a 256GB con scheda SD) dando la priorità alla privacy con crittografia end-to-end, rispettando le politiche e le restrizioni NDAA.

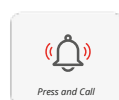
Il Controllo Accessi ha una configurazione completamente personalizzabile con opzioni per un processo di autenticazione a 2 passaggi. Il microfono e lo Speaker integrati offrono un audio bidirezionale cristallino per un'interazione fluida con i visitatori. Un pulsante di chiamata dedicato semplifica la comunicazionee garantendo l'accesso diretto ai monitor corrispondenti (fino a 8), all'app Cam2 e al sistema Ossia VMS. Inoltre la sua resistenza alle intemperie, con una classificazione IP65, assicura durabilità in tutte le condizioni atmosferiche.



INT-320WIPN

€ 630,00

- Risoluzione: 2MP (1920×1080 25/30FPS)
- Ottica: 2,3mm con ampio campo visivo 132° Orizzontale
- True WDR (120dB), BLC, HLC, ROI
- Tecnologia 3D Face Detection & Face Recognition
- Funzione di controllo degli accessi che supporta le schede di prossimità Mifare
- Wireless 802.11b/g/n 2.4GHz
- 2-Way Audio Microfono incorporato & Speaker
- 2m IR LED lights
- Anti Tampering
- Remote Monitoring: IE Browsing, VMS Software, Provision Cam2 Mobile App
- Supporto blocco porta; supporto sensore porta; pulsante di apertura porta
- IP65 Rating



MON-TCH7

Con le sue molteplici funzionalità avanzate il monitor da 7" è una potente unità indipendente che, quando abbinato al nostro intercom, si trasforma nel centro di controllo principale.

Questo monitor interno può essere utilizzato anche come hub centrale per l'integrazione delle telecamere di sorveglianza, offrendo visualizzazioni live fino a 4 telecamere contemporaneamente (importabili fino a 16) e, grazie all'audio bidirezionale, al video unidirezionale e alle capacità di sblocco della porta, fornisce una comodità e una funzionalità senza pari.

Il monitor supporta schede microSD fino a 256GB per l'archiviazione locale, catturando automaticamente istantanee dei visitatori e registrando video per un controllo successivo.

È possibile impostare suonerie personalizzate. È presente l'opzione "non disturbare" e con la connettività Ethernet, PoE e Wi-Fi a 2,4GHz, oltre a 8 ingressi di allarme per sensori, ha una completa libertà di installazione.

- Dimensioni dello schermo: 7" IPS Touch Screen
- Risoluzione: 1024x600
- Luminosità: 300cd/m2
- Compressione: H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG
- SD Card: Registrazione manuale (fino a 256GB)
- Ingresso 8CH
- Wireless 802.11b/g/n 2.4GHz
- 2-Way Audio: Microfono e Speaker
- Supporto ONVIF
- Peso: ~360g
- Alimentazione: DC12V/~200mA / PoE/~6W



CAM2 Mobile App



7" IPS Touch Screen



Universal IP Camera Monitor



Indoor Intercom Station



MON-TCH7 / MON-TCH7-B

€ 430,00

DB-320WIPN

I video Doorbell, noti anche come videocitofoni, sono dispositivi intelligenti di sicurezza domestica che consentono ai proprietari di casa di tenere sotto controllo la porta d'ingresso e di ricevere avvisi quando qualcuno si avvicina o suona il campanello. Incorporando algoritmi di intelligenza artificiale, il Doorbell è in grado di analizzare e interpretare le riprese video, fornendo così caratteristiche e funzionalità più avanzate.



DB-320WIPN

€ 339,00

- Risoluzione: 2MP (1920x1080)
- Ottica: 2.3mm @F2.2 con ampio campo visivo 139° Orizzontale
- Tecnologia di rilevamento dei volti
- Funzione di controllo degli accessi che supporta le schede di prossimità Mifare
- Wireless 802.11b/g/n 2.4GHz
- 2-Way Audio Microfono incorporato & Speaker
- 2 IR e 1 Luce LED personalizzabile

- Anti Tampering e Allarmi di contatto porta
- Remote Monitoring: IE Browsing, VMS Software, Provision Cam2 Mobile App
- Supporto pulsante di uscita; cablaggio sblocco porta 1 NO 1 NC
- IP65 Rating

PR-CHIME

Campanello radio con 8 suonerie diverse e 5 livelli di volume.



PR-CHIME

€ 70,00

- 8 Suonerie
- Montaggio magnetico
- Base magnetica adesiva per superfici non magnetiche
- Volume regolabile
- Indicatore livello batteria basso
- Alimentazione 2 Batterie AA

Kit Telecamera solare e cellulare

Energia solare e connessione cellulare - Per una maggiore protezione

Solarcam^{4G}



SOL1-240ADSRN-36

Questa soluzione di sicurezza all'avanguardia sfrutta l'energia del sole e la connettività cellulare per ottenere prestazioni impareggiabili. Ideale per ambienti residenziali, commerciali e industriali, questa telecamera standalone avanzata ridefinisce la sorveglianza con il suo design wireless e le sue caratteristiche high-tech. Con il suo kit completo, la nostra telecamera IP solare cellulare stabilisce un nuovo standard di convenienza e affidabilità, senza problemi di cablaggio e con un'installazione e un funzionamento semplici.

DDAⁱ
GENERATION

Intelligenza Artificiale

La tecnologia di analisi video DDATM di Provision-ISR distingue tra persone, veicoli a 2 e 4 ruote, migliorando l'accuratezza della sorveglianza. Il sistema DDATM include il monitoraggio dell'attraversamento delle linee e delle aree sterili per una copertura di sicurezza completa.

Active
deterrence

Deterrenza Attiva

Flash e suoni fungono da deterrente (luce stroboscopica e Speaker). Quando la telecamera rileva un evento DDATM Analytics, è possibile optare per avvisi in loco tramite luce stroboscopica, messaggio preregistrato o entrambi, rafforzando la sicurezza con deterrenti visibili e udibili.

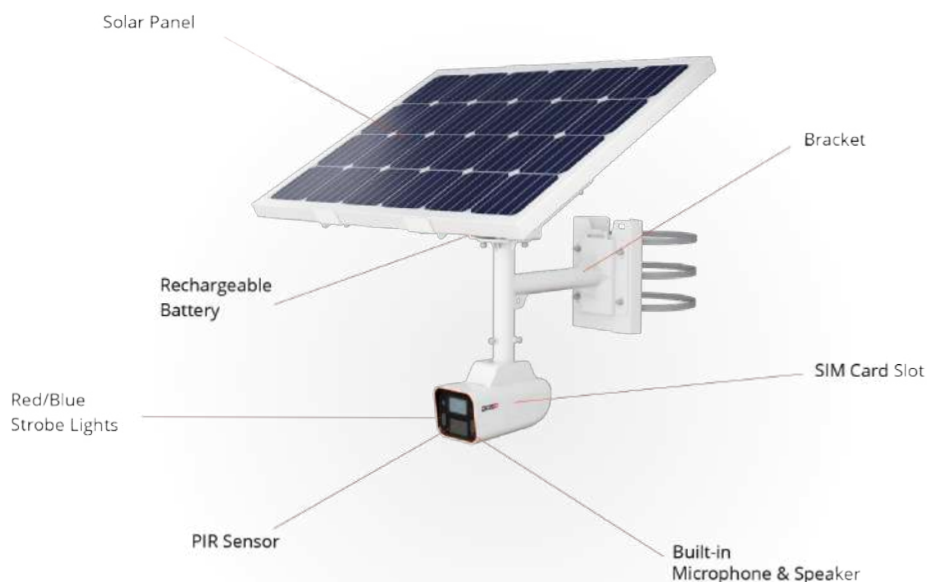
rainbow
COLOR NIGHT VISION

Visione Notturna a Colori

A differenza dei metodi tradizionali che si affidano all'illuminazione a infrarossi, la nostra telecamera IP cellulare solare ridefinisce il monitoraggio in condizioni di scarsa illuminazione, catturando immagini vivaci e a colori anche negli ambienti più bui.

Panoramica sulla tecnologia

La nostra telecamera IP solare cellulare è una soluzione di sicurezza affidabile e flessibile che utilizza l'energia solare, sia che si tratti di luce solare diretta che di normale luce diurna, garantendo un funzionamento continuo senza bisogno di fonti di alimentazione esterne. La sua resistente struttura in alluminio e policarbonato mantiene l'integrità del segnale cellulare e resiste alle condizioni atmosferiche più avverse.



Telecamera solare e cellulare 4 MP

	SOL1-240ADSRN-36 	CEL1-240ADSRN-36 
		
	DDA	DDA
Ottica	3.6mm	3.6mm
Illuminazione	24/7 Full-Color Day Mode	24/7 Full-Color Day Mode
Luce strobo	Rossa e Blu	Rossa e Blu
Audio	Microfono incorporato + Speaker	Microfono incorporato + Speaker
PIR	Fino a 15m - Orizzontale: 82° Verticale: 50°	Fino a 15m - Orizzontale: 82° Verticale: 50°
Accesso Remoto	P2P, Browser, Cam2APP, Ossia VMS	P2P, Browser, Cam2APP, Ossia VMS
SIM Card	Micro Sim	Micro Sim
Mobile network frequency	LTE-TDD: Band 38/39/40/41; LTE-FDD: Band 1/2/3 /4/5/7 /8/12/13/18/19/20/25/26/28 WCDMA: Band 1/5/8 GSM: Band 2/3/5/8	LTE-TDD: Band 38/39/40/41; LTE-FDD: Band 1/2/3 /4/5/7 /8/12/13/18/19/20/25/26/28 WCDMA: Band 1/5/8 GSM: Band 2/3/5/8
Memoria	Interna 32 Gb + Sd fino a 256 Gb	Interna 32 Gb + Sd fino a 256 Gb
Pannello Solare	60W luce diretta e indiretta	-
Batteria	LFP 24Ah - più di 2000 cicli di carica	-
Staffa	Inclusa	Inclusa
Peso	16.9KG (senza batteria); 20.65 KG (con batteria)	1.8KG
	€ 1990,00	€ 990,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 12

Nelle installazioni standard l'**NVR** rappresenta il cuore del sistema **IP**. È responsabile della **fluidità della comunicazione** con le **telecamere** e della **registrazione costante** di tutti i dati ricevuti dai dispositivi connessi. A differenza del **DVR**, l' **NVR** non prevede compressione del segnale video ricevuto, ma solo la **memorizzazione** del segnale già compresso dalla telecamera.

NVR Convenzionali

Questa linea di **NVR** comunica con le **telecamere IP** attraverso la **rete generale**, senza la necessità di una connessione diretta. Questo offre all'**installatore** una maggiore **flessibilità** nella progettazione del sistema e nel **cablaggio**.

NVR PoE

Questa linea di **NVR** funziona come uno **switch di rete locale** e crea una **rete interna a circuito chiuso** per le **telecamere IP**. Le telecamere sono collegate direttamente all'**NVR** tramite un **cavo di rete** che fornisce **alimentazione PoE** e configura automaticamente la telecamera per **visualizzazione** e **registrazione**. Questi NVR possono operare anche come **NVR convenzionali**, dedicando alcuni canali alla comunicazione con qualsiasi telecamera **ONVIF** collegata alla rete.

Indice lettura codici

	Risoluzione	n° canali	FPS totali	Special feat.	Case
Esempi	NVR5	8	200	PX	MM
	NVR8	8	200	PN	V2

Risoluzione		n° canali		Special features		Version	
NVR5	5MP real time	4	4 Canali	X	Economy series	V2	AI engine - DDA
NVR8	8MP real time	8	8 Canali	P	PoE support		
NVR12	12MP real time	16	16 Canali	F	AI-Based analytics		
NVR16	16MP real time	32	32 Canali	A	Allarmi		
		64	64 Canali	R	RAID support		
		128	128 Canali	N	NDAA		

FPS totali		Case	
100	100 fps (PAL) / 120 fps (NTSC)	"none"	Small 1U case 1HDD support
200	200 fps (PAL) / 240 fps (NTSC)	MM	Mini metal case 1HDD support
400	400 fps (PAL) / 480 fps (NTSC)	1U	1U case 2HDD support
800	800 fps (PAL) / 960 fps (NTSC)	1.5U	1.5U case 4HDD support
1600	1600 fps (PAL) / 1920 fps (NTSC)	2U	2U case 8HDD support
		3U	3U case 16HDD support








NVR

4-8 CH

Registrazione in tempo reale di tutti i canali, H.265, Formato di backup AVI/DAT/MP4, Supporto VMS, Supporto APP Provision Cam2, Connessione remota tramite APP e pagina web.

		NVR5-4100XN(MM)	NVR5-4100PXN(MM)	NVR8-4100PN-V2	NVR5-8200XN(MM)
					
Canali		4	4	4	8
Risoluzione		5 MP	5 MP	8 MP	5 MP
Cyber Security		-	-		-
NDA					
Video output		HDMI: 1080P VGA: 1280X1024	HDMI: 1080P VGA: 1280X1024	HDMI (4K), VGA (1080P)	HDMI: 1080P VGA: 1280X1024
Porte POE/CCTV mode		-	4 Plug and Play CCTV mode (200m)	4 Plug and Play CCTV mode (200m)	-
Schede di rete		1	1	1	1
A.I.		Si	Si	Si	Si
	Face Recognition	-	-	-	-
	LPR	-	-	Si	-
Snapshots A.I.	Live View by menu	-	-	Si	-
		Si	Si	Si	Si
Supporto Fish-Eye		Web Only	Web Only	Web Only	Web Only
Allarmi		*	*	*	*
Hard Disk		1 x SATA (Fino a 6TB)	1 x SATA (Fino a 6TB)	1 x SATA (Fino a 10TB)	1 x SATA (Fino a 6TB)
		€ 135,00	€ 210,00	€ 375,00	€ 165,00

* Si con Alarm Box. Disponibile a pag. 53










		NVR5-8200PXN(MM)	NVR8-8200N	NVR8-8200PN-V2	NVR12-8200FAN
					
Canali		8	8	8	8
Risoluzione		5 MP	8 MP	8 MP	12 MP
Cyber Security		-			
NDA					
Video output		HDMI: 1080P VGA: 1280X1024	HDMI: 4K 1080P VGA: 1280X1024	HDMI: 4K 1080P VGA: 1280X1024	HDMI: 4K VGA: 1280X1024
Porte POE/CCTV mode		8 Plug and Play CCTV mode (200m)	-	8 Plug and Play CCTV mode (200m)	-
Schede di rete		1	1	1	2
A.I.		Si	Si	Si	Si
	Face Recognition	-	-	-	Si
	LPR	-	Si	Si	Si
Snapshots A.I.	Live View by menu	-	-	Si	Si
		Si	Si	Si	Si
Supporto Fish-Eye		Web Only	Web Only	Web Only	Si
Allarmi		*	*	*	8 IN / 4 OUT
Hard Disk		1 x SATA (Fino a 6TB)	1 SATA (10 TB Max)	1 x SATA (Fino a 10TB)	1 SATA (10 TB Max)
		€ 270,00	€ 290,00	€ 510,00	€ 440,00

* Si con Alarm Box. Disponibile a pag. 53

NVR

8 - 16 CH











Registrazione in tempo reale di tutti i canali, H.265, Formato di backup AVI/DAT/MP4, Supporto VMS, Supporto APP Provision Cam2, Connessione remota tramite APP e pagina web.

		NVR12-8200PFAN	NVR8-16400AN(1U)-V2	NVR12-16400FAN(1U)	NVR12-16400PFAN(1U)
					
Canali		8	16	16	16
Risoluzione		12 MP	8 MP	12 MP	12 MP
Cyber Security					
NDAAs					
Video output		HDMI: 4K VGA: 1280X1024	HDMI: 4K, 1080P VGA: 1280X1024	HDMI: 4K VGA: 1280X1024	HDMI: 4K VGA: 1280X1024
Porte POE/CCTV mode		8 Plug and Play CCTV mode (200m)	-	-	16 Plug and Play CCTV mode (200m)
Schede di rete		1	1	2	1
A.I.		Si	Si	Si	Si
	Face Recognition	Si	-	Si	Si
	LPR	Si	Si	Si	Si
Snapshots A.I.	Live View	Si	-	Si	Si
	by menu	Si	Si	Si	Si
Supporto Fish-Eye		Si	Web only	Si	Si
Allarmi		8 IN / 4 OUT	4IN / 1 OUT	8 IN / 4 OUT	8 IN / 4 OUT
Hard Disk		1 SATA (10 TB Max)	2 SATA (10 TB Max)	2 SATA (10TB each)	2 SATA (10TB each)
		€ 740,00	€ 295,00	€ 600,00	€ 950,00

NVR

32 CH

Registrazione in tempo reale di tutti i canali, H.265, Formato di backup AVI/DAT/MP4, Supporto VMS, Supporto APP Provision Cam2, Connessione remota tramite APP e pagina web.

		NVR12-32800FAN(1U)	NVR12-32800RFAN(2U)	NVR12-32800FN-16P(2U)
			 RAID support	
Canali		32	32	32
Risoluzione		12 MP	12 MP	12 MP
Cyber Security				
NDAAs				
Video output		HDMI: 4K HDMI2 + VGA: 1080P	HDMI: 4K HDMI2 + VGA: 1080P	HDMI: 4K HDMI2 + VGA: 1080P
Porte POE/CCTV mode		-	-	16 Plug and Play configurabili CCTV mode (200m)
Schede di rete		2	2	2
A.I.		Si	Si	Si
	Face Recognition	Si	Si	Si
	LPR	Si	Si	Si
Snapshots A.I.	Live View	Si	Si	Si
	by menu	Si	Si	Si
Supporto Fish-Eye		Si	Si	Si
Allarmi		8 IN / 4 OUT	16 IN / 4 OUT	16 IN / 4 OUT
Hard Disk		2 SATA (10TB each)	8 x SATA (Fino a 10TB each) 2 x E-SATA (Fino a 10TB each)	8 x SATA (Fino a 10TB each) 1 x E-SATA (Fino a 10TB each)
		€ 730,00	€ 1390,00	€ 1500,00

NVR

64-128 CH

Registrazione in tempo reale di tutti i canali, H.265, Formato di backup AVI/DAT/MP4, Supporto VMS, Supporto APP Provision Cam2, Connessione remota tramite APP e pagina web.

		NVR8-641600R(2U)	NVR16-641600RFAN(2U)	NVR16-128RFAN(3U)
				
		RAID support	RAID support	RAID support
Canali		64	64	128
Risoluzione		8 MP	16 MP	16 MP
Cyber Security		-		
NDAA		-		
Video output		HDMI1: 4K HDMI2+VGA: 1080P	HDMI1: 4K HDMI2+VGA: 1080P	HDMI1: 4K HDMI2+VGA: 1080P
Porte POE/CCTV mode		-	-	-
Schede di rete		2	2	2
A.I.		Si	Si	Si
	Face Recognition	-	Si	Si
	LPR	Si	Si	Si
Snapshots A.I.	Live View	Si	Si	Si
	by menu	Si	Si	Si
Supporto Fish-Eye		Web Only	Si	Si
Allarmi		8 IN / 4 OUT	16 IN / 4 OUT	24 IN / 4 OUT
Hard Disk		8 x SATA (Fino a 10TB each) 2 x E-SATA (Fino a 10TB each)	8 x SATA (Fino a 10TB each) 2 x E-SATA (Fino a 10TB each)	16 x SATA (Fino a 10TB each) 2 x E-SATA (Fino a 10TB each)
		€ 1750,00	€ 1660,00	€ 4160,00

Switch PoE

Switch PoE

Standard 10/100 Mbps

Sinonimo di **affidabilità** e **semplicità d'installazione**, la linea **PoE 10/100 Mbps** di Provision-ISR è stata progettata per impianti standard di **videosorveglianza IP**. Disponibile con **4/8/16/24 porte**, **uplink standard** e **porte SFP** (a seconda del modello), permette di trovare la soluzione adeguata per ogni installazione. Tutti i modelli sono conformi allo standard **IEEE 802.3** e rilevano automaticamente i **dispositivi da alimentare (PD)** e il relativo **consumo energetico**.

Switch PoE GIGA 10/100/1000 Mbps

Gli **Switch PoE 1000 Mbps (Gigabit)** sono pensati per i **professionisti della sicurezza**. I modelli con **16/24 porte** dispongono di un **monitor LCD** sul pannello anteriore che consente di visualizzare: **potenza in uscita singolo canale (W)**, **sovraccarico (OLP)**, **cortocircuito (SCP)**, **bassa/sovratensione (allarme)** e **alta temperatura (allarme)**.

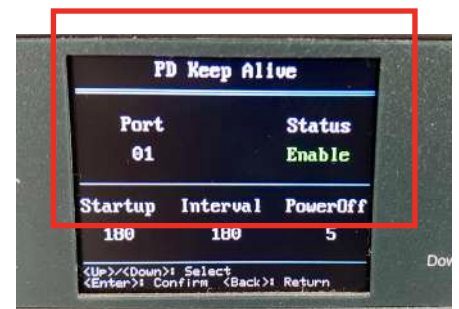
Switch PoE LCD

Un **pannello LCD a colori** posizionato sul frontale dello switch semplifica la gestione **Ethernet** e dei dispositivi **PD PoE**. Questa funzione garantisce un controllo efficiente di **reti di grandi dimensioni** (aziende, hotel, centri commerciali, edifici governativi e aree pubbliche) e offre strumenti avanzati per la gestione e lo stato del sistema: **PoE**, **porte**, **switch mode**, **controllo banda**, **controllo PD** e **funzioni di manutenzione**.



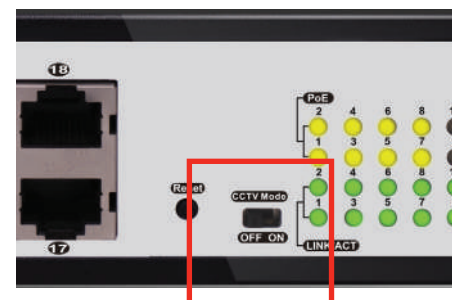
Keep Alive

La funzione **Keep Alive** rileva il malfunzionamento di un **dispositivo PD** che interrompe la comunicazione. Il sistema riavvia l'hardware togliendo e ripristinando l'**alimentazione**. Se la **telecamera** collegata consuma energia ma non genera traffico dati, viene riavviata automaticamente. Questa funzione può essere configurata singolarmente per ogni porta **PoE**.



CCTV Mode

La modalità **TVCC** è una **VLAN preconfigurata** che impedisce la comunicazione tra le porte di **downlink** e limita la trasmissione a **10 Mbps** per aumentare la stabilità. L'assenza di comunicazione tra le porte migliora la **sicurezza della rete** e l'**efficienza della trasmissione dati**. La limitazione della velocità a 10 Mbps consente di estendere la distanza di comunicazione fino a **250 metri**.



Accessori PoE

PoESP-0124W SPLITTER ETHERNET 1 CH POE

- Output regolabile: 5VDC/2A, 9VDC/2A o 12VDC/2A
- Massima potenza di output: fino a 24W
- Protezione corto circuiti
- Convertitore DC/DC alta efficienza



€ 65,00

PoESP-0172W SPLITTER ETHERNET 1 CH POE

- Output: 24VDC / 3A
- Massima potenza di output: fino a 72W.
- Protezione da corto circuiti
- Convertitore DC/DC alta efficienza
- DC Jack / Connettore terminale di output



€ 155,00

Accessori PoE

PoEI-0130 | PoEI-0190 ETHERNET INJECTOR 1 CH POE

- Porte downlink: 1x100Mbps
- Output massimo: 30 watt (PoEI-0130) - 90 watt (PoEI-0190)
- Alimentatore interno (Richiede input 110/220AC)
- Distanza: fino a 100 Metri
- Protezione da sovratensione



PoEI-0130 € 75,00 - PoEI-0190 € 215,00

PoER-02 EXTENDER (REPEATER) 1 TO 2 CH POE

- Estende la portata PoE fino a 150 metri aggiuntivi (10/100Mbps)
- Ingresso 1 canale / Uscita 2 canali
- Nessun alimentatore richiesto
- Rileva automaticamente e protegge le apparecchiature PoE dai danni causati da un'installazione errata



€ 145,00

EoC-01

- Fino a 150 metri di Ethernet su cavo coassiale standard (RG-59)
- Unità passive: non è necessario alcun alimentatore



€ 50,00

PoER-01 EXTENDER (REPEATER) 1 CH POE

- Estende la portata PoE fino a 100 metri aggiuntivi (10/100 Mbps)
- Nessun alimentatore richiesto
- Rileva automaticamente e protegge le apparecchiature PoE dai danni causati da un'installazione errata



€ 130,00

DCoE-01 NON-POE POWER OVER ETHERNET CONVERTER

- Set completo - Trasmettitore/Ricevitore
- Distanza di lavoro: 50 metri (cavo Cat5e/6)
- Richiede alimentazione della telecamera
- Non gestisce alimentazione PoE



€ 25,00



Switch PoE 10/100 Mbps



TVCC MODE: Fino a 250m a 10 Mbps, no comunicazione tra porte downlink, PoE (8W Max)

	PoES-0460C+2I-V2	PoES-08120C+2I-V2
		
Porte downlink	4 x 10/100 Mbps	8 x 10/100 Mbps
Porte uplink	2 x 10/100 Mbps	2 x 10/100 Mbps
Potenza totale	60W (Avg:15W Max 30W per ch)	120W (Avg:15W Max 30W per ch)
	€ 115,00	€ 225,00
	PoES-16250C+2Combo V2	POES-16250CL+2G+2SFP
		 FIBRA
Porte downlink	16 x 10/100 Mbps	16 x 10/100 Mbps
Porte uplink	2 x 10/100/1000 Mbps	2 x 10/100/1000 Mbps + 2 X SFP
Potenza totale	250W	250W (Avg:15.6W Max 30W per ch)
Keep alive	-	Si
Display	-	LCD a colori
	€ 595,00	€ 850,00
	PoES-24370C+2 Combo	POES-24370CL+2G+2SFP
		 FIBRA
Porte downlink	24 x 10/100 Mbps	24 x 10/100 Mbps
Porte uplink	2 x 10/100/1000 Mbps	2 x 10/100/1000 Mbps + 2 x SFP
Potenza totale	370W (Avg:12.5W Max 30W per ch)	370W (Avg:15.4W Max 30W per ch)
Keep alive	-	Si
Display	-	LCD a colori
	€ 685,00	€ 1070,00

Switch PoE 10/100/1000 Mbps


TVCC MODE: Fino a 250m a 10 Mbps, no comunicazione tra porte downlink, PoE (8W Max)

	PoES-0472GC+2G 	PoES-08120GC+2GI 
Porte downlink	4 x 10/100/1000 Mbps	8 x 10/100/1000 Mbps
Porte uplink	2 x 10/100/1000 Mbps	2 x 10/100/1000 Mbps
Potenza totale	72W (Avg:18W Max 30W per ch)	120W (Avg:15W Max 30W per ch)
Keep alive	-	-
Display	-	-
	€ 210,00	€ 245,00

	PoES-08120GCL+2combo  FIBRA	POES-16250GCL+2SFP  FIBRA
Porte downlink	8 x 10/100/1000 Mbps	16 x 10/100/1000 Mbps
Porte uplink	2 x 10/100/1000 Mbps + 2 x SFP	2 x SFP
Potenza totale	120W (Avg:15.4W Max 30W per ch)	250W (Avg:15.6W Max 30W per ch)
Keep alive	Si	Si
Display	LCD a colori	LCD a colori
	€ 465,00	€ 955,00


Switch PoE 10/100/1000 Mbps

TVCC MODE: Fino a 250m a 10 Mbps, no comunicazione tra porte downlink, PoE (8W Max)

	POES-24370GCL+2SFP  FIBRA
Porte downlink	24 x 10/100/1000 Mbps
Porte uplink	2 x SFP
Potenza totale	370W (Avg:15.4W Max 30W per ch)
Keep alive	Si
Display	LCD a colori
	€ 1285,00

Powered Device Switch PoE 10/100/1000 Mbps

TVCC MODE: Fino a 250m a 10 Mbps, no comunicazione tra porte downlink, PoE (8W Max)

	PoES-0460G+1G(HPD) 
Porte downlink	4 x 10/100/1000 Mbps
Porte uplink	1 x 10/100/1000 Mbps (Powered Device)
Potenza totale	55W (Avg:13.75W Max 30W per ch)
Alimentazione	Ethernet injector POE PoEI-0160 (Non incluso)
	€ 200,00

Telecamere HD



Basic

2MP - 3K

La serie Basic HD offre tutto il necessario per un'installazione di base.
Le telecamere Basic HD garantiscono un'ottima qualità d'immagine, e un ottimo rapporto qualità-prezzo.



Pro

2MP - 5MP - 3K - 8MP

Serie pensata per l'installatore che cerca una telecamera di alto livello, con un'enfasi sulla qualità superiore dell'immagine.
Le telecamere della serie Pro sono adatte per applicazioni sia interne che esterne, dove è richiesta una videosorveglianza professionale.

La gamma HD di Provision-ISR include anche:

Una serie di telecamere PTZ per la copertura di aree estese.

Una serie di telecamere speciali progettate specificamente per applicazioni non convenzionali (telecamere nascoste e PIR).

Indice lettura codice

Example

D	I	3	8	0	A	28	G
I	2	3	8	0	A	28	

Categorie

B	Body
D	Dome
I	Infra-Red (IR) Bullet
M	Mini
BS	Bullet small
IV	PIR detector

CMOS

3	~ 1/3"
---	--------

LUX

0	0 (IR on)
2	0.01 ~ 0.1

Ottica

28	2.8mm
36	3.6mm
37	3.7mm
VF	Vari-focal
	Motorized
MVF	VF (with auto focus)

Sub-Categoria

X	No subcategory
AI	Anti vandal (IR)
C	Pinhole cone shape
I	Infra red (IR)
V	White Led
H	White + IR Led
2	IR 20 m
4	IR 40-60 m

Risoluzione

2	2 MP
9	2 MP
3K	3K
5	5 MP
8	8 MP

Soluzione

AB	Basic
AP	Pro
A	4 in 1 Pro
AR	Rainbow

Colore

G	Grey
---	------






Example

IR distance	Category	CMOS	Risoluzione	LUX	Solution	Zoom
I5 50 m	PT Pan Tilt	3 ~ 1/3"	9 2 MP	0 0 (IRon)	A HD	X4 x4 zoom, x10 zoom

Category		Optica		Solution		Risoluzione		Special features	
MZ	Mini Speed dome	10	x10 zoom	A	HD	2	2 MP	(IR)	Infra-Red
ZE/ZP	Speed dome	20	x20 zoom						




Telecamere Basic 2 MP

HD/TVI/CVI/CVBS + PAL/NTSC (DIP Switch)

	 Dome/Turret FIX Hybrid LED DH-320AB-28   	Bullet FIX I2-320AB-28 
Ottica	2.8mm	2.8mm
Illuminazione	20m Hybrid Light (IR+White LED)	20m IR LED
Audio	Microfono incorporato	Microfono incorporato
Alimentazione	DC12V/350mA	DC12V/250mA
Staffe	Pag. 60 - G Bis	Pag. 60 - A
	€ 70,00	€ 65,00

Telecamere Basic 3K

HD/TVI/CVI/CVBS + PAL/NTSC (DIP Switch)

	 Dome/Turret FIX DI-33K0AB-28 	Bullet FIX I2-33K0AB-28 
Ottica	2.8mm	2.8mm
Illuminazione	20m IR LED	20m IR LED
Audio	Microfono incorporato	Microfono incorporato
Alimentazione	DC12V/200mA	DC12V/200mA
Staffe	Pag. 60 - G bis	Pag. 60 - A
	€ 105,00	€ 105,00

Telecamere Pro 2MP




HD/TVI/CVI/CVBS + PAL/NTSC (DIP Switch)



	 Dome/Turret FIX DI-320A-28 	Dome/Turret VF DI-320A-VF DI-320A-VF-G  	Dome/Turret FIX luce bianca DV-320AR-36  	Bullet FIX I2-320A-28 
Ottica	2.8mm	2.8-12mm Vari-Focal	3.6mm	2.8mm
Illuminazione	20m IR LED	40m IR Led	20m White LED	20m IR LED
Audio	-	-	Microfono incorporato	-
Alimentazione	DC12V/300mA	DC12V/400mA	DC12V/300mA	DC12V/250mA
Staffe	Pag. 60 - G	Pag. 60 - F	Pag. 60 - G	Pag. 60 - A
	€ 90,00	€ 135,00	€ 90,00	€ 90,00

	 Bullet FIX BSV-320AR-36  	Bullet FIX I4-320A-28 	Bullet VF I4-320A-VF I4-320A-VF-G  
Ottica	3.6mm	2.8mm	2.8-12mm Vari-Focal
Illuminazione	20m White LED	40m IR LED	40m IR LED
Audio	Microfono incorporato	-	-
Alimentazione	DC12V/300mA	DC12V/450mA	DC12V/400mA
Staffe	Pag. 60 - A	Pag. 60 - B	Pag. 60 - B
	€ 90,00	€ 110,00	€ 140,00

Telecamere Pro 5MP

HD/TVI/CVI/CVBS + PAL/NTSC (DIP Switch)



	Dome/Turret VF DI-350A-VF	Dome/Turret MVF DI-350A-MVF-G
		
Ottica	2.8-12mm Vari-Focal	2.8-12mm Motorized Vari-Focal
Illuminazione	40m IR LED	40m IR LED
Audio	-	-
Alimentazione	DC12V/620mA	DC12V/620mA
Staffe	Pag. 60 - F	Pag. 60 - F
	€ 210,00	€ 220,00

	Dome MVF Anti vandalo DAI-350A-MVF	Bullet FIX I2-350A-28
		
Ottica	2.8-12mm Motorized Vari-Focal	2.8mm
Illuminazione	40m IR LED	20m IR LED
Audio	-	-
Alimentazione	DC12V/600mA	DC12V/320mA
Staffe	Pag. 60 - H	Pag. 60 - A
	€ 240,00	€ 130,00

Telecamere Pro 3K



HD/TVI/CVI/CVBS + PAL/NTSC (DIP Switch)

	Dome/Turret FIX DI-33K0AP-28	Dome/Turret MVF DI-33K0AP-MVF
		
Ottica	2.8mm	2.8-12mm Motorized Vari-Focal
Illuminazione	20m (1 High-Power IR LED)	40m (1 High-Power IR LED)
Audio	Microfono incorporato	-
Alimentazione	DC12V/270mA	DC12V/300mA
Staffe	Pag. 60 - G	Pag. 60 - F
	€ 140,00	€ 230,00

	Bullet FIX I4-33K0AP-28	Bullet MVF I4-33K0AP-MVF
		
Ottica	2.8mm	2.8-12mm MVF
Illuminazione	40m (1 High-Power IR LED)	40m (1 High-Power IR LED)
Audio	Microfono incorporato	-
Alimentazione	DC12V/400mA	DC12V/450mA
Staffe	Pag. 60 - B	Pag. 60 - B
	€ 150,00	€ 230,00

Telecamere Pro 8MP



HD/TVI/CVI/CVBS + PAL/NTSC (DIP Switch)

	Dome/Turret FIX DI-380A-28 	Dome/Turret MVF DI-380A-MVF 
Ottica	2.8mm	2.8-12mm Motorized Vari-Focal
Illuminazione	20m (1 High-Power IR LED)	40m (3 High-Power IR LED)
Audio	-	-
Alimentazione	DC12V/340mA	DC12V/650mA
Staffe	Pag. 60 - G	Pag. 60 - F
	€ 210,00	€ 305,00

	Dome MVF Anti vandalo DAI-380A-MVF 	Bullet FIX I2-380A-28 	Bullet MVF I4-380A-MVF 
Ottica	2.8-12mm Motorized Vari-Focal	2.8mm	2.8-12mm Motorized Vari-Focal
Illuminazione	40m (3 High-Power IR LED)	20m (1 High-Power IR LED)	40m (2 High-Power IR LED)
Audio	-	-	-
Alimentazione	DC12V/650mA	DC12V/340mA	DC12V/600mA
Staffe	Pag. 60 - H	Pag. 60 - A	Pag. 60 - B
	€ 330,00	€ 210,00	€ 305,00

Telecamere Hidden 2MP

HD/TVI/CVI/CVBS + PAL/NTSC (DIP Switch)

	Hidden IV-390A37-V2 	Hidden MC-392A37 
Ottica	Ottica Pinhole 3.7mm	3.7mm Pinhole Ottica
Illuminazione	10m	-
Audio	-	-
Alimentazione	DC12V ~ 300mA	DC12V±10%, ~72mA
	€ 120,00	€ 115,00

Telecamere PTZ 2MP

HD/TVI/CVI/CVBS + PAL/NTSC (DIP Switch)

	PTZ brandeggiate ISPT-390AX4	PTZ brandeggiate ISPT-390AX10
		
Ottica	4X (2,8-12mm)	10X (5,1-51mm)
Pan/Tilt range	250° horizontal - 65° vertical	250° horizontal - 65° vertical
Illuminazione	50m IR LED	50m IR LED
Alimentazione	DC12V/2A	DC12V/2A
	€ 270,00	€ 370,00

	PTZ Speed dome MZ-10A-2(IR)	PTZ Speed dome ZE-20A-2(IR)	PTZ Speed dome ZP-20A-2(IR)
			
Ottica	x10 (4.7-47mm)	20X(4.9-97mm)	20X (4.9-97mm)
Pan/Tilt range	360° (Endless)/ 180° (Auto Flip)	360° (Endless)/ 180° (Auto Flip)	360° (Endless)/ 180° (Auto Flip)
Illuminazione	60m IR LED	100m IR LED	100m IR LED
Alimentazione	DC12V/2A	12VDC/2A	24VAC/3A
	€ 670,00	€ 740,00	€ 970,00

DVR

Digital Video Recorders

I **DVR** sono il cuore di qualsiasi installazione **TVCC**. Tutte le informazioni trasmesse dalle **telecamere** confluiscono nel DVR, che cattura il **segnale video** per poi **convertirlo e salvarlo in digitale**. Per questo motivo, quando si valuta la **risoluzione video finale**, la qualità del DVR è altrettanto importante di quella delle telecamere.

Tutti i **DVR Provision-ISR** utilizzano **formati avanzati di compressione video**, che mantengono la massima qualità delle immagini riducendo lo spazio di archiviazione necessario. I dispositivi sono realizzati con **componenti di alta qualità** e si distinguono per un sistema operativo **full feature**, caratterizzato da un'interfaccia **intuitiva** e da un **processore potente**.

A seconda del modello, i DVR includono **uscite monitor VGA e HDMI, uscita video analogica, ingresso/uscita audio, porta RS-485** per il controllo delle **telecamere PTZ e allarmi (in/out)**. I **DVR ibridi** accettano ingressi **video analogici e IP**, aumentando il numero dei canali disponibili e facilitando l'**aggiornamento dell'impianto**. Questo consente di scegliere la **telecamera più adatta** senza vincolarsi a una sola tecnologia di trasmissione del segnale.

DVR

Indice lettura codice

Esempio	SH	4	-	100	A	2L	-	MM	
	SH	8	-	100	A5N	2L	-	MM	V2
SH	Tipologia	n° canali		Tecnologia		Case			
	Standalone Hybrid	4	4 Channels	A5N	NDA	"none"	Small 1U case 1HDD support		
		8	8 Channels			MM	Mini metal case 1HDD support		
		16	16 Channels			1U	1U case 2HDD support		
		32	32 Channels			1.5U	1.5U case 4HDD support		
						2U	2U case 8HDD support		
	Total FPS		Risoluzione						
	050	50 fps (PAL) / 60 fps (NTSC)		2L	1080P Lite				
	100	100 fps (PAL) / 120 fps (NTSC)		5L	5MP Lite				
	200	200 fps (PAL) / 240 fps (NTSC)		8L	8MP Lite				
	400	400 fps (PAL) / 480 fps (NTSC)		8	8MP				
						V2	DDA Su canali analogici		

SMD – Smart Motion Detection

La funzione **Smart Motion Detection (SMD)** potenzia il classico **rilevamento del movimento** nei sistemi analogici. Grazie a un **algoritmo avanzato**, è in grado di distinguere **esseri umani e veicoli**, riducendo i **falsi allarmi** causati da agenti atmosferici, vegetazione in movimento o animali. Il sistema invia **notifiche push** solo quando viene rilevata un'attività reale.

DDA™ Video Analytics

La tecnologia **DDA™ Video Analytics** si estende anche ai sistemi **analogici**. L'utente può impostare regole come **Attraversamento Linea** e **Area Sterile** direttamente sul DVR, sfruttando i vantaggi del **riconoscimento oggetti**. Non è necessaria una telecamera speciale: qualsiasi **telecamera analogica** supporta le funzioni di analisi video DDA di **Provision-ISR**.


Ricerca eventi AI

Le funzioni **DDA™** integrate nei DVR sono supportate da un sistema di **ricerca eventi AI**, che consente di individuare in modo **rapido e intuitivo** gli eventi analitici. Dalla versione **V1.4.0** è disponibile una nuova interfaccia ottimizzata per semplificare la consultazione e rendere più efficace l'indagine.

HYBRID DVR

4 Ch

Dynamic hybrid, HD / CVI / TVI / CVBS + IP, H.265, Formato di backup AVI/DAT, Supporto VMS, Supporto analisi video, App Provision Cam2, Connessione cloud: app e pagina web.



	SH-4100A5N-2L(MM)-V2	SH-4050A5N-5L(MM)-V2	SH-4050A5N-5L	SH-4050A5N-8L(MM)-V2 4K
				
Canali analogici + IP	4 + 2 / 0 + 6	4 + 2 / 0 + 6	4 + 2 / 0 + 6	4 + 2 / 0 + 6
Risoluzione	2 MP lite	5 MP lite	5 MP lite	8 MP lite
NDAA				
Video output	HDMI: 1080P VGA: 1280x1024	HDMI: 1080P VGA: 1280x1024 CVBS(Spot)	HDMI: 1080P VGA: 1280x1024 CVBS(Spot)	HDMI1: 4K HDMI2: 1080P VGA: 1280x1024 CVBS(spot)
Smart Motion Detection	Si	Si	-	Si
DDA (Su canali analogici)	Si	Si	-	Si
Audio	1 IN / 1 OUT	1 IN / 1 OUT	4 IN / 1 OUT	1 IN / 1 OUT
Allarmi	*	*	4 IN / 1 OUT	*
Hard Disk	1 SATA (6 TB Max)	1 SATA (6 TB Max)	1 SATA (8 TB Max)	1 SATA (6 TB Max)
	€ 150,00	€ 235,00	€ 290,00	€ 390,00

* Solo tramite Telecamera IP

HYBRID DVR

8 Ch

Dynamic hybrid, HD / CVI / TVI / CVBS + IP, H.265, Formato di backup AVI/DAT, Supporto VMS, Supporto analisi video, App Provision Cam2, Connessione cloud: app e pagina web.



	SH-8100A5N-2L(MM)-V2	SH-8100A5N-5L(MM)-V2
		
Canali analogici + IP	8 + 2 / 0 + 10	8 + 4 / 0 + 12
Risoluzione	2 MP lite	5MP lite
NDAA		
Video output	HDMI: 1080P VGA: 1280x1024	HDMI: 1080P VGA: 1280x1024 CVBS (Spot)
Smart Motion Detection	Si	Si
DDA (Su canali analogici)	Si	Si
Audio	1 IN / 1 OUT	1 IN / 1 OUT
Allarmi	*	*
Hard Disk	1 SATA (6 TB Max)	1 SATA (6 TB Max)
	€ 220,00	€ 370,00

* Solo tramite Telecamera IP

HYBRID DVR

8 Ch

Dynamic hybrid, HD / CVI / TVI / CVBS + IP, H.265, Formato di backup AVI/DAT, Supporto VMS, Supporto analisi video, App Provision Cam2, Connessione cloud: app e pagina web.





	4K SH-8100A5N-8L(MM)-V2	4K SH-8100A5N-8L(1U)	4K SH-8100A5-8(1U)
Canali analogici + IP	8 + 8 / 0 + 16	8 + 8 / 0 + 16	8 + 8 / 4 + 12
Risoluzione	8MP lite	8MP lite	8MP
NDAA			-
Video output	HDMI1: 4K VGA: 1280x1024 CVBS (spot)	HDMI1: 4K VGA: 1280x1024 CVBS (spot)	HDMI1: 4K VGA: 1280x1024 CVBS (spot)
Smart Motion Detection	Si	-	-
DDA (Su canali analogici)	Si	-	-
Audio	1 IN / 1 OUT	8 IN / 1 OUT	8 IN / 1 OUT
Allarmi	*	8 IN / 2 OUT	8 IN / 2 OUT
Hard Disk	1 SATA (6 TB Max)	2 SATA (8 TB Max) 1 ESATA port	2 x SATA (8TB Max) 1 x E-SATA (8TB Max)
	€ 605,00	€ 815,00	€ 1140,00

* Solo tramite Telecamera IP

HYBRID DVR

16 Ch

Dynamic hybrid, HD / CVI / TVI / CVBS + IP, H.265, Formato di backup AVI/DAT, Supporto VMS, Supporto analisi video, App Provision Cam2, Connessione cloud: app e pagina web.

	SH-16200A5N-2L(MM)-V2	SH-16200A5N-5L(MM)-V2	SH-16200A5N-5L(1U)-V2	4K SH-16200A5N-8L(1U)-V2
Canali analogici + IP	16 + 2 / 0 + 18	16 + 8 / 8 + 16	16 + 8 / 8 + 16	16 + 8 / 8 + 16
Risoluzione	2MP lite	5MP lite	5MP lite	8MP lite
NDAA				
Video output	HDMI: 1080P VGA: 1280x1024 CVBS (Spot)	HDMI: 1080P VGA: 1280x1024 CVBS (Spot)	HDMI: 1080P VGA: 1280x1024 CVBS (Spot)	HDMI1: 4K HDMI2: 1080P VGA: 1280x1024 CVBS (spot)
Smart Motion Detection	Si	Si	Si	Si
DDA (Su canali analogici)	Si	Si	Si	Si
Audio	1 IN / 1 OUT	1 IN / 1 OUT	8 IN / 1 OUT	8 IN / 1 OUT
Allarmi	-	-	16 IN / 4 OUT	16 IN / 4 OUT
Hard Disk	1 SATA (6 TB Max)	1 SATA (6 TB Max)	2 SATA (10 TB Max) 1 ESATA port	2 SATA (10 TB Max) 1 ESATA port
	€ 355,00	€ 640,00	€ 770,00	€ 1290,00

* Solo tramite Telecamera IP


HYBRID DVR

32 Ch

Dynamic hybrid, HD / CVI / TVI / CVBS + IP, H.265, Formato di backup AVI/DAT, Supporto VMS, Supporto analisi video, App Provision Cam2, Connessione cloud: app e pagina web.

SH-32400A5N-5L(1.5U)-V2



Canali analogici + IP	32+8 / 24+16
Risoluzione	5MP lite
NDAA	
Video output	HDMI(1920x1080) VGA (1280x1024, 1024x768) CVBS(Spot)
Smart Motion Detection	Si
DDA (Su canali analogici)	Si
Audio	16 IN/ 1 OUT
Allarmi	4 IN / 1 OUT
Hard Disk	4 SATA (10 TB Max) 1 E-SATA (Up to 10TB each)
€ 1770,00	

Accessori

Il termine **"One Stop Shop"** rappresenta al meglio l'offerta di **Provision-ISR**.

La filosofia dell'azienda è offrire una **soluzione completa** a tutti i professionisti del settore della **sicurezza**. Nel catalogo Provision-ISR non troverete solo **telecamere** e **registratori** di alta qualità, ma anche un'ampia gamma di **accessori** progettati per completare e ottimizzare qualsiasi sistema di **videosorveglianza**.

Tra gli accessori disponibili figurano **test monitor** per la configurazione e la verifica dei dispositivi, **alimentatori affidabili** per garantire continuità operativa, **staffe di montaggio** robuste, **scatole di giunzione** per installazioni pulite e protette, **connettori**, **balun** e molto altro ancora.

In sintesi, **Provision-ISR** mette a disposizione tutto ciò di cui un professionista ha bisogno per **progettare, realizzare e completare** sistemi di videosorveglianza **avanzati e su misura**.

USB Alarm BOX

Specifications

I/O-1606		
Connettività	Allarmi Input	16 Dry contacts
	Allarmi Output	6 Dry contacts
	Interfaccia di connessione	Micro USB
	Alimentazione	5VDC/1A
	Power Consumption	<5W
Housing	Staffa	Supporto da parete
	Dimensioni	140mmx74mmx29mm
	Peso	180g
	Temperatura di lavoro	-10°C~50°C, 10%~90% Humidity
€ 80,00		



Espandi le Funzionalità "Allarme" del tuo dispositivo usando la nostra Allarm box IO-1606 plug-and-play! Tutto quello che devi fare è collegare la "scatola" al dispositivo utilizzando il cavo USB in dotazione e ottenere immediatamente 16 Allarmi in e 6 Allarmi out!

Accessori HDMI

PR-HDMItoVGA

HDMI to VGA

Converte da uscita HDMI ad uscita VGA

- Supporta tutti i formati HD fino a 1080P @30Hz
- Supporta HDMI 1.4b
- Nessun supporto audio per l'HDMI (Verrà perso)
- Alimentazione non necessaria

€ 27,00



PR-HDeX (4K)

Ripetitore HDMI

Ripete e rigenera un segnale HDMI in entrata e permette l'uso di un secondo cavo HDMI per un totale di 40m.

- Supporta tutti i formati HD fino a 4K @30Hz
- Supporta HDMI 1.4b
- Supporta una trasmissione fino a 40 metri totali di distanza (Cavo standard AWG 26)
- Risoluzione 1080p: in entrata fino a 15 metri, in uscita fino a 25 metri
- Risoluzione 4k: in entrata fino a 5 metri, in uscita fino a 8 metri
- Nota: la distanza effettiva può variare a seconda della qualità del cavo e dalla sua lunghezza
- Alimentazione non necessaria

€ 25,00



PR-SP102 (4K)

Splitter HDMI 1 a 2

Separa un singolo segnale HDMI in entrata in 2 segnali identici

- Sdoppia un segnale HDMI in entrata in 2 HDMI in uscita
- Supporta una risoluzione HDMI fino a 4K@30Hz
- Supporta i formati audio digitali: DTS-HD/Dolby-true HD/DTS/Dolby-AC3/DSD/HD (HBR)
- Distanza di trasmissione HDMI supportata (Cavo standard AWG 26)
- Risoluzione 1080p: in entrata fino a 15 metri, in uscita fino a 15 metri
- Risoluzione 4k: in entrata fino a 8 metri, in uscita fino a 8 metri
- Nota: la distanza effettiva può variare a seconda della qualità del cavo e dalla sua lunghezza
- Alimentazione a DC5V (cavo USB incluso)

€ 33,00



PR-SP104 (4K)

Splitter HDMI da 1 a 4

Separa un singolo segnale HDMI in entrata in 4 segnali identici in uscita

- Separa 1 HDMI in entrata in 4 HDMI in uscita
- Supporta una risoluzione HDMI fino a 4k@30Hz
- Supporta i formati audio digitali: DTS-HD/Dolby-true HD/DTS/Dolby-AC3/DSD/HD(HBR)
- Distanza di trasmissione HDMI supportata (Cavo standard AWG 26)
- Risoluzione 1080p: in entrata fino a 15 metri, in uscita fino a 15 metri
- Risoluzione 4k: in entrata fino a 8 metri, in uscita fino a 8 metri
- Nota: la distanza effettiva può variare a seconda della qualità del cavo e dalla sua lunghezza
- Include alimentazione a DC5V

€ 65,00



PR-SW301 (4K)

HDMI Switcher 3 a 1

Permette la connessione di 3 fonti HDMI in un singolo display HDMI. Dopo la connessione l'input può essere scelto manualmente o fatto selezionare automaticamente dal dispositivo

- Compatibile con HDMI 1.4a
- Supporta fino a 4k@30Hz
- Deep color 12 bit per canale
- Funzione "Smart switching" che può rilevare il segnale HDMI in canali differenti e cambiare da uno all'altro automaticamente
- Alimentazione non necessaria per l'installazione standard. Se l'uscita HDMI eccede i 5m allora sarà necessaria un'alimentazione DC5V (Non inclusa)

€ 33,00



Accessori HDMI

PR-4IN1-Con

Convertitore da HD analogico a HDMI/VGA/BNC

Converte il segnale HD analogico in un segnale HDMI/VGA/BNC per una connessione diretta ad un display standard

- Fino a segnali HD 2MP(AHD/CVI/TVI/CVBS)
- Uscita HDMI compatibile HDCP, HDMI1.4
- Risoluzioni HDMI in uscita: 720p@50/60Hz, 1080p@50/60Hz
- Risoluzione uscita VGA: 800x600@60Hz, 1024x768@60Hz, 1366x768@60Hz, 1280x720@60Hz, 1980x1080@60Hz
- Uscita selezionabile da pulsante fisico sul dispositivo
- Supporta video in entrata NTSC/PAL con rilevamento automatico
- Distanza massima in uscita: HDMI: 20m, VGA:5m, CVBS:500m Nota: la distanza effettiva può variare a seconda della qualità del cavo e dalla sua lunghezza



€ 195,00

PR-HDoNet-E

HDMI extender su Cat5e/Cat6

Converte il segnale HD analogico in un segnale HDMI/VGA/BNC per una connessione diretta ad un display standard

- Distanza supportata: fino a 10m su cavo Cat5e, fino a 20m su cavo Cat6
- Supporto HDMI1.3 & 3D
- Supporta una risoluzione video fino a 1080p@60Hz
- Supporta formati audio: DTS-HD/Dolby-true HD/LPCM7.1/DTS/Dolby AC3/DSD
- Alimentazione non necessaria



€ 50,00

PR-HDoNet+

HDMI extender su Cat5e/Cat6

Converte il segnale HD analogico in un segnale HDMI/VGA/BNC per una connessione diretta ad un display standard

- Distanza supportata: fino a 40m su cavo Cat5e, fino a 60m su cavo Cat6
- Supporto HDMI1.3 & 3D
- Deep color a 12Bit e larghezza di banda fino a 225Mhz
- Risoluzione video supportata fino a 1080p@60Hz
- Formati audio supportati: DTS-HD/Dolby-true HD/LPCM7.1/DTS/Dolby-AC3/DSD Trasmissione segnali IR (Solo modello PR-HDoNet(IR))
- Alimentazione a DC5V inclusa



€ 130,00

PR-HDKVMoNet

Extender HDMI USB KVM su Cat5r/Cat6

Trasmette segnali HDMI + USB + segnali IR su Cavo Ethernet

- Distanza supportata: Fino a 100m su Cat5e, fino a 130m su Cat6
- • Supporto HDMI1.3 & 3D
- Deep color a 12Bit e larghezza di banda fino a 225Mhz
- Risoluzione video supportata fino a 1080p@60Hz
- Formati audio supportati: DTS-HD/Dolby-true HD/LPCM7.1/DTS/Dolby-AC3/DSD
- Supporta tastiere e mouse su USB2.0
- Supporta segnali IR
- Alimentazione DC5V inclusa



€ 430,00

Balun / High power balun

PTR-101V-HD-8

1CH 8MP Video Passive Balun

- Trasmissione passiva - Alimentazione non richiesta
- 8MP 4in1: AHD / CVI / TVI / CVBS.
- Distanza di trasmissione: AHD / CVBS - 200M / CVI / TVI - 150M.
- Collegamento "Tool Free"
- TVS integrato per protezione contro sovratensioni
- Design anti statico
- Filtro a onda
- Cavi Cat.5e/6



€ 12,00

PTR-102VP-HD-8

1CH 8MP Video + Power Passive Balun

- Trasmissione passiva - Alimentazione non richiesta
- 8MP 4in1: AHD / CVI / TVI / CVBS.
- Distanza di trasmissione: AHD / CVBS - 200M / CVI / TVI - 150M.
- Collegamento "Tool Free"
- TVS integrato per protezione contro sovratensioni
- Design anti statico
- Filtro a onda
- Cavi Cat.5e/6



€ 25,00

PTR-103VHP-HD

1CH HD Balun video + High power

- Trasmissione passiva - Alimentazione non richiesta
- 5MP 4in1: AHD / CVI / TVI / CVBS
- Distanza di trasmissione: AHD / CVBS / CVI / TVI- 200M
- Collegamento "Tool Free"
- TVS integrato per protezione contro sovratensioni
- High-Power Input: 12-36VDC
- Power output: 12VDC Stable Output
- Design anti statico
- Filtro a onda Cavi Cat.5e/6



€ 38,00

Connettori

PR-C01



CONNETTORE
BNC maschio / RCA
femmina

€ 1,20

PR-C03



CONNETTORE "T" BNC
maschio / BNC femmina

€ 1,80

PR-C04



CONNETTORE
BNC femmina / RCA
maschio

€ 1,20

PR-C07



CONNETTORE
BNC femmina / BNC
maschio

€ 1,20

PR-C08



CONNETTORE DC Jack
maschio

€ 1,20

PR-C09



CONNETTORE DC Jack
femmina

€ 1,20

PR-C10



CAVO DC MASCHIO 25
cm

€ 1,20

PR-C12



CONNETTORE BNC
maschio angolare

€ 1,20

PR-C13



PLUG BNC (set 3 pezzi)

€ 1,20

PR-C14



CAVO SPLITTER DC 1-4 da
1 femmina a 4 maschi

€ 3,50

Alimentatori

PR-5A8CH+

Alimentatore 8 CH

- Tensione di uscita: DC12V
- Corrente di uscita: 5 Amp
- Supporto batteria di backup: No



€ 130,00

PR-5A8CH-B

Alimentatore 8 CH

- Tensione di uscita: DC12V
- Corrente di uscita: 5 Amp
- Supporto batteria di backup: Si (fino a 7Ah)



€ 135,00

PR-10A9CH+

Alimentatore 9 CH

- Tensione di uscita: DC12V
- Corrente di uscita: 10 Amp
- Supporto batteria di backup: No



€ 175,00

PR-10A9CH-B

Alimentatore 9 CH

- Tensione di uscita: DC12V
- Corrente di uscita: 10 Amp
- Supporto batteria di backup: Si (fino a 17Ah)



€ 200,00

PR-12A16CH+

Alimentatore 16 CH

- Tensione di uscita: DC12V
- Corrente di uscita: 12 Amp
- Supporto batteria di backup: No



€ 235,00

PR-20A16CH (1U)

Alimentatore 16 CH

- Tensione di uscita: DC12V
- Corrente di uscita: 20 Amp
- Supporto batteria di backup: No



€ 340,00

Monitor

PR-IPS7-W

7" TFT Digital Monitor Dual-Input

- Dimensioni schermo: 7" TFT
- Risoluzione: 1024x600
- Sistema TV: PAL / NTSC
- Alimentazione: DC 12V, 1A
- Ingresso video: 1VP-P, 75 Ohm
- Ingressi: AV1, AV2, VGA, HDMI, Alimentazione
- Temperatura di funzionamento: -10°C ~ 60°C
- Angolo di visione: 85° (tutte le direzioni)
- Rapporto di contrasto: 300:1
- Luminosità: 320 CD/m²
- Peso: 0,80 Kg
- Dimensioni: 177 L x 117 A x 15 P mm

€ 280,00



PR-IPS10-W

10" TFT Digital Monitor Multi-Input

- Dimensioni schermo: 10" TFT
- Risoluzione: 1024x600
- Sistema TV: PAL / NTSC
- Alimentazione: DC 12V, 1A
- Ingresso video: 1VP-P, 75 Ohm
- Ingressi: AV1, AV2, VGA, HDMI, Alimentazione
- Temperatura di funzionamento: -10°C ~ 60°C
- Angolo di visione: 85° (tutte le direzioni)
- Rapporto di contrasto: 300:1
- Luminosità: 350 CD/m²
- Peso: 1,2 Kg
- Dimensioni: 250 L x 163 A x 16 P mm

€ 370,00



Test Monitor

TM-434in1-8

4.3" TFT LCD Test monitor

- Supporto 8MP 4in1: AHD / CVI / TVI / CVBS
- Supporto impostazioni immagine
- Uscita 12VDC (con connettore fornito)
- Uscita 5VDC (con connettore Micro USB fornito)
- Ingresso audio con altoparlante integrato
- Supporto PAL/NTSC
- Indicatori LED di stato
- Batteria ricaricabile a lunga durata integrata
- Fascia per il braccio

€ 350,00



TM-54in1-2

5" TFT LCD Test monitor

- Supporto 2MP 4in1: AHD / CVI / TVI / CVBS
- Ingresso BNC x 1, VGA x 1
- Supporto impostazioni immagine
- Uscita 12VDC (con connettore fornito)
- Uscita 5VDC (con connettore Micro USB fornito)
- Ingresso audio con altoparlante integrato
- Supporto PAL/NTSC
- Indicatori LED di stato
- Batteria ricaricabile a lunga durata integrata
- Fascia per il braccio

€ 380,00



TM-54in1-8

5" TFT LCD Test monitor

- Supporto 8MP 4in1: AHD / CVI / TVI / CVBS
- Supporto impostazioni immagine
- Ingresso BNC x 1, VGA x 1
- Uscita 12VDC (con connettore fornito)
- Uscita 5VDC (con connettore Micro USB fornito)
- Ingresso audio con altoparlante integrato
- Supporto PAL/NTSC
- Indicatori LED di stato
- Batteria ricaricabile a lunga durata integrata
- Fascia per il braccio

€ 650,00



Tastiere

IP-Key01-V2

Tastiera per PTZ



€ 950,00

Lenti

02812DCMP-3 V2

Risoluzione	3MP				Relative Aperture	1.4±5%
Focal-length	2.8-12mm±5%				Mount	CS
Format	d. 6.6(1/2.7") (MAX)				Focus Range	0.2 m ~ ∞
Angle of View	CMOS	Horizontal	Vertical	Diagonal	Weight	42g
	1/2.5"	/	/	/	Focus	Manual focus and zoom
	1/2.7"	103°-30.8°	74.4°-23.3°	138°-40°	Iris	Auto
	1/3"	91°-28°	67.5°-21.2°	120.8°-36°	Operating Temperature	-20C°~+60C°
	1/4"	73°-23.4°	44.8°-14.8°	87.6°-27.8°	Back Focal-length	6.52mm±0.1
€ 85,00						



Speaker

PR-HS30W

Altoparlante a tromba 30W

- Distorsione totale: Massimo 5% a 1 kHz, 1 W
- Frequenza di risonanza: 700 ± 15% Hz a 1V, 25°C
- Intervallo di frequenza nominale: 300 Hz ~ 5,5 kHz (banda -20 dB)
- Livello di pressione sonora: 112 ± 3 dB 1W/m @ 1 kHz
- Impedenza nominale: ACR 8 Ohm
- Dimensioni: 285 (L) × 205 (A) × 280 (P) mm
- Ingresso alimentazione: 12V DC / 2A



€ 230,00

Speaker IP

PR-HS15W-IP

Altoparlante a tromba IP ONVIF 15W da esterno

- SPL massimo: 113 dB
- Risposta in frequenza: 300Hz ~ 8KHz
- Alimentazione: PoE / DC12V
- Consumo energetico: 15W max
- Grado di protezione: IP67
- Dimensioni: 225x165x240 mm



€ 710,00

PR-HS30W-IP

Altoparlante a tromba IP ONVIF 30W da esterno

- SPL massimo: 120 dB
- Risposta in frequenza: 350Hz ~ 8KHz
- Alimentazione: PoE / DC12V
- Consumo energetico: 30W max
- Grado di protezione: IP67
- Dimensioni: 285x205x290 mm



€ 1010,00

PR-WS15W-IP

Altoparlante IP ONVIF 15W da interno

- SPL massimo: 101 dB
- Risposta in frequenza: 80Hz ~ 20KHz
- Alimentazione: PoE / DC12V
- Consumo energetico: 15W max
- Grado di protezione: IP55
- Dimensioni: 296x196x157 mm



€ 810,00

Staffe e box di giunzione

Compatibilità prodotti

A - Bullet I2/BSH/BSV			
			
PR-JB12IP66 PR-JB12IP66-G	PR-JB12IP64	PR-WB12	PR-B10EX PR-B20EX
			
PR-CB12	PR-B50PB	PR-B50ECB	

B - Bullet I4/BMH/BMV			
			
PR-JB12IP66 PR-JB12IP66-G	PR-JB12IP64	PR-WB12	PR-B10EX PR-B20EX
			
PR-CB12	PR-B50PB	PR-B50ECB	







C - Bullet I6			
			
PR-JB14IP66 PR-JB14IP66-G	PR-JB14IP64	PR-WB14	PR-B10EX PR-B20EX
			
PR-CB14	PR-B50PB	PR-B50ECB	

D - Fish-Eye			
			
PR-B50JB	PR-WB50	PR-B10EX PR-B20EX	PR-CB50

E - Mini dome			
			
PR-WB-A	PR-B10BJB	PR-WB12	PR-B10EX PR-B20EX
			
PR-CB12			

F - Turret/Dome Vari-focal			
			
PR-WB-A PR-WB-A-G	PR-JB14IP66 PR-DJB14IP66 PR-JB14IP66-G	PR-JB14IP64	PR-WB14
			
PR-B10EX PR-B20EX	PR-CB14	PR-B50PB	PR-B50ECB

G - Turret/Dome fix			
			
PR-WB-A PR-WB-A-G	PR-JB12IP66 PR-DJB12IP66 PR-JB12IP66-G	PR-JB12IP64	PR-WB12
			
PR-B10EX	PR-CB12	PR-B50PB	PR-B50ECB

GBis - Turret/Dome fix (BASIC)			
			
PR-JB12IP66 PR-DJB12IP66			PR-WB12
			
PR-B10EX	PR-CB12	PR-B50PB	PR-B50ECB

H - Anti-vandal dome Vari-focal			
			
PR-JB14IP66	PR-WB14	PR-B10EX PR-B20EX	PR-CB14
			
PR-B50PB	PR-B50ECB	PR-ICB23	

I - Anti-vandal fixed Ottica			
			
PR-WB-A	PR-JB12IP66	PR-WB12	PR-B10EX PR-B20EX
			
PR-CB12	PR-B50PB	PR-B50ECB	PR-ICB21

Staffe e box di giunzione

Scansiona il QR e consulta il Bracket matching system completo →





Model	Staffe		Installazione							
Bullet I6	IP66	IP64	Wall	optional	Ceiling	optional	Pole	optional	Corner	optional
	PR-JB14IP66	PR-JB14IP64	PR-WB14	PR-B10EX PR-B20EX	PR-CB14	PR-B10EX PR-B20EX	PR-B50PB	PR-CB14	PR-B50ECB	PR-CB14
Bullet I4	IP66	IP64	Wall	optional	Ceiling	optional	Pole	optional	Corner	optional
	PR-JB12IP66	PR-JB12IP64	PR-WB12	PR-B10EX PR-B20EX	PR-CB12	PR-B10EX PR-B20EX	PR-B50PB	PR-CB12	PR-B50ECB	PR-CB12
Bullet I2	IP66	IP64	Wall	optional	Ceiling	optional	Pole	optional	Corner	optional
	PR-JB12IP66	PR-JB12IP64	PR-WB12	PR-B10EX PR-B20EX	PR-CB12	PR-B10EX PR-B20EX	PR-B50PB	PR-CB12	PR-B50ECB	PR-CB12
IP Fish-EYE FISH-EYE	Wall IP66	Wall optional	Ceiling optional	IP DMA	Wall B	Wall A	Wall optional	Ceiling optional		
	PR-B50JB	PR-WB50	PR-B10EX PR-B20EX	PR-CB50	PR-B10EX PR-B20EX	DMA	PR-WB-A	PR-B10JB	PR-WB12	PR-B10EX PR-B20EX
Dome DI-VF DPAN-	Wall A	Wall B	IP66	IP66	IP64	Wall optional	Ceiling optional	Pole optional	Corner optional	
	PR-WB-A	PR-DJB14IP66	PR-JB14IP66	PR-JB14IP64	PR-WB14	PR-B10EX PR-B20EX	PR-CB14	PR-B10EX PR-B20EX	PR-B50PB	PR-WB14
Dome DI-FIX	Wall A	Wall B	IP66	IP66	IP64	Wall optional	Ceiling optional	Pole optional	Corner optional	
	PR-WB-A	PR-DJB12IP66	PR-JB12IP66	PR-JB12IP64	PR-WB12	PR-B10EX PR-B20EX	PR-CB12	PR-B10EX PR-B20EX	PR-B50PB	PR-WB12
Dome Basic DI-FIX	Wall A	Wall B	IP66	IP66		Wall optional	Ceiling optional	Pole optional	Corner optional	
	PR-DJB12IP66	PR-JB12IP66	PR-WB12	PR-B10EX PR-B20EX	PR-CB12	PR-B10EX PR-B20EX	PR-B50PB	PR-WB12	PR-B50ECB	PR-WB12
Dome DAI-VF	Ceiling	Wall *	IP66			Wall optional	Ceiling optional	Pole optional	Corner optional	
	PR-ICB23	PR-JB14IP66	PR-WB14	PR-B10EX PR-B20EX	PR-CB14	PR-B10EX PR-B20EX	PR-B50PB	PR-WB14	PR-B50ECB	PR-WB14
Dome DAI-FIX	Wall A	Ceiling	Wall B *	IP66		Wall optional	Ceiling optional	Pole optional	Corner optional	
	PR-WB-A	PR-ICB21	PR-JB12IP66	PR-WB12	PR-B10EX PR-B20EX	PR-CB12	PR-B10EX PR-B20EX	PR-B50PB	PR-WB12	PR-B50ECB

*Per le installazioni DAI, rimuovere il coperchio della scatola di giunzione e collegare direttamente la telecamera alla scatola.

Doorbell DB-320WIPN	Wall IP66	Wall	Intercom	Intercom
	PR-JB1-DB	PR-WB15-DB	INT-320WIPN	MON-TCH7
			PR-IWJB-INT	PR-IWJB-MON7

Staffe per Intelligent auto-tracking PTZ IP

Z1	 +  
Z3	 OR   OR  +  
Z4	 +   OR  +   OR  OR 
Z5	 +   OR  +   OR 
Z7	 +   OR  +   OR 
Z8	 +   OR  +   OR 

Staffe per PTZ IP/HD

PR-WB-Z3	PR-B50JB	PR-WJB-Z1	PR-WJB-Z3	PR-WJB-Z
				
Staffa da muro	Staffa	Staffa da parete	Staffa da parete	Staffa da parete
€ 46,00	€ 26,00	€ 91,00	€ 91,00	€ 271,00

PR-ICB-Z	PR-B20C	PR-B30C	PR-CB-Z	PR-CB50	PR-B50PB
					
Staffa da controsoffitto	Staffa da soffitto	Staffa da soffitto	Staffa da soffitto	Staffa per Fisheye e PTZ Z3	Staffa da palo
€ 64,00	€ 36,50	€ 39,50	€ 50,00	€ 57,00	€ 61,00

PR-B50ECB	PR-B60PB	PR-B60ECB	PR-B70PB	PR-B70ECB
				
Staffa da angolo	Staffa da palo	Staffa da angolo	Staffa da palo	Staffa da angolo
€ 57,00	€ 186,00	€ 171,00	€ 88,00	€ 74,00

Staffe e box di giunzione per telecamere IP e HD

PR-JB14IP66 PR-JB14IP66-G	PR-JB14IP64	PR-JB12IP66 PR-JB12IP66-G	PR-JB12IP64
			
Staffa-box giunzione per I6-/DI-VF, IP66	Staffa-box giunzione per I6-/DI-VF, IP64	Staffa-box giunzione per I4-/I2-/DI-Fix, IP66	Staffa-box giunzione per I4-/I2-/DI-Fix, IP64
€ 43,50	€ 22,00	€ 38,50	€ 21,00

PR-B10JB	PR-B50JB	PR-DJB14IP66	PR-DJB12IP66
			
Box giunzione per DMA IP	Box giunzione per Fisheye	Staffa-box giunzione per DI-VF, IP66	Staffa-box giunzione per DI-Fix, IP66
€ 22,00	€ 26,00	€ 43,50	€ 38,50

PR-WB-A PR-WB-A-G	PR-WB14	PR-WB12	PR-WB50
			
Staffa da parete per DI-VF, DI-Fix, DAI-Fix, DMA	Staffa compatibile con PR-JB14IP66	Staffa a L compatibile con PR-JB12IP66	Staffa a L per Fisheye
€ 41,50	€ 53,00	€ 53,00	€ 57,00

PR-CB14	PR-CB12	PR-CB50	PR-B10EX	PR-B20EX
				
Staffa compatibile con PR-JB14IP66	Staffa compatibile con PR-JB12IP66	Staffa per Fisheye	Estensione 10 cm per box giunzione	Estensione 20 cm per box giunzione
€ 57,00	€ 57,00	€ 57,00	€ 9,50	€ 21,00

PR-B50ECB	PR-B50PB	PR-ICB21	PR-ICB23
			
Adattatore da angolo per box giunzione	Adattatore da palo per box giunzione	Staffa da controsoffitto per DAI-FIX	Staffa da controsoffitto per DAI-VF
€ 57,00	€ 61,00	€ 53,00	€ 57,00

PR-IWJB-INT	PR-WJB-INT	PR-IWJB-MON7	PR-WB15-DB	PR-JB1-DB
				
Designed for Intercom	Designed for Intercom	Designed for 7" Monitor	Staffa da parete	Staffa da parete
€ 42,00	€ 42,00	€ 13,00	€ 10,50	€ 21,00

Hardware dedicati

Provision-ISR Ossia VMS è un software avanzato e affidabile progettato per sistemi di videosorveglianza con più dispositivi, tutti gestibili da una piattaforma unica e stabile.

Ossia VMS include un hardware dedicato, progettato, sviluppato e realizzato direttamente da Provision-ISR. Questo hardware è ottimizzato esclusivamente per l'esecuzione del software di gestione video, garantendo il completo utilizzo delle risorse di sistema per questa funzione.

Client / Managment server

Il server/workstation OC-MSCL-S(DT)-V2 è progettato per sistemi di sicurezza di piccole e medie dimensioni. Provision-ISR offre una soluzione vincente con hardware dedicato che esegue il VMS Ossia integrato. Questo design rende il sistema più stabile, economico e facile da usare, con il dispositivo interamente dedicato alla gestione e all'operazione CCTV.

Funzioni principali

- Canali supportati: 256
- Recorder supportati: 64
- Memoria RAM: 8GB DDR
- Live View e Playback
- Monitoraggio E-Map
- Supporto Analytics
- Supporto telecamere ONVIF
- Supporto servizio Auto Report
- Supporto PTZ
- Supporto audio
- Supporto allarmi
- Supporto app mobile



OC-MSCL-S(DT)-V2

Prezzo e licenze su richiesta

Management server

Il management server di Provision-ISR offre una base solida per sistemi di sicurezza più ampi, affrontando le attività più complesse. Con alte prestazioni e il VMS Ossia integrato, l'OC-MS-M(1U) gestisce fino a 512 canali, garantendo una soluzione stabile e robusta per le esigenze di sicurezza.

Funzioni principali

- OSSIA VMS preinstallato (Server + Client)
- Canali supportati: 512
- Interfaccia WEB completa
- Supporto fino a 256 client PC / app mobile
- Compatibilità con server di archiviazione
- Configurazione e visualizzazione analisi AI
- Gestione database volti
- Supporto viste speciali Fisheye
- Monitoraggio LPR
- Gestione utenti
- Supporto mappe (incluso Google Maps)
- Supporto decoder
- Supporto trasmissione audio



OC-MS-M(1U)

Prezzo e licenze su richiesta

Management server

Il management server di Provision-ISR è progettato per affrontare le attività più complesse, offrendo una base solida per sistemi di sicurezza più ampi. Grazie alle alte prestazioni e al VMS Ossia integrato, l'OCMS-XL(1U) supporta fino a 10000 canali, offrendo una soluzione stabile e affidabile per le esigenze di sicurezza.

Funzioni principali

- Ossia VMS preinstallato (Server + Client)
- Canali supportati: fino a 10000
- Interfaccia WEB completa
- Supporto fino a 256 client PC / app mobile
- Compatibilità con server di archiviazione
- Configurazione e visualizzazione analisi AI
- Gestione database volti
- Supporto viste speciali fish-eye
- Monitoraggio LPR
- Gestione utenti
- Supporto mappe (incluso Google Maps)
- Supporto decoder
- Supporto trasmissione audio



OC-MS-XL(1U)-V2

Prezzo e licenze su richiesta

Ossia VMS

Hardware dedicati

Storage server

Massima stabilità, affidabilità e capacità

L'OC-RS-16(3U) è dotato di 16 vassoi per HDD Hot-Swap, funzionalità RAID, doppia porta Ethernet e alimentatore. Il server di archiviazione Provision-ISR è stato progettato e costruito con l'unico scopo di archiviare enormi quantità di dati, garantendo la massima sicurezza e ridondanza.



OC-RS-16(3U)

Prezzo su richiesta

Funzioni principali

- Aumento capacità dati – consente un notevole incremento della cronologia di riproduzione.
- Redondanza – grazie a RAID5, i dati sui dischi sono protetti da guasti ed errori.
- Flessibilità – vassoi hot-swap per un'installazione e rimozione rapida dei dischi.
- Doppia alimentazione (PSU) – una unità di backup in caso di guasto elettrico.

Decoder

Il decoder Provision-ISR DEC-0104(1U) si distingue per le sue prestazioni. È in grado di visualizzare fino a 144 canali su quattro schermi separati, alleggerendo così il carico più impegnativo per il client. Il client è libero di occuparsi delle attività impreviste della videosorveglianza, come la gestione degli eventi, la riproduzione, gli allarmi, ecc. Ogni finestra delle 144 è dinamica: l'utente può scegliere di utilizzarla come finestra live, finestra di riproduzione o finestra di pop-up allarme!



DEC-0104N(1U)

Prezzo su richiesta

Funzioni principali

- Uscite HDMI totali: 4
- Uscite schermo 4K: 2
- Ingresso HDMI: 1
- Supporto audio
- Live View
- Visualizzazione popup allarmi
- Playback View
- Controllo PTZ
- Decodifica fino a 8MP

Keyboard

Molto più di un semplice accessorio, la tastiera Provision-ISR IP-KEY-02 è un'ottima aggiunta per le sale di controllo, i centri operativi o le sale sorveglianza. Consente il controllo di numerosi decoder e telecamere IP PTZ, con la possibilità di scegliere il layout della telecamera desiderato con una singola pressione di un tasto. L'operatore può visualizzare facilmente fino a 144 canali diversi su quattro schermi collegati al decoder e controllare completamente le telecamere IP PTZ per focalizzarsi rapidamente su un oggetto specifico nella scena.



IP-KEY02 V2

Prezzo su richiesta

Funzioni principali

TELECAMERE PTZ (SOLO IP)

- Controllo totale del movimento
- Preset
- Cruise

DECODER

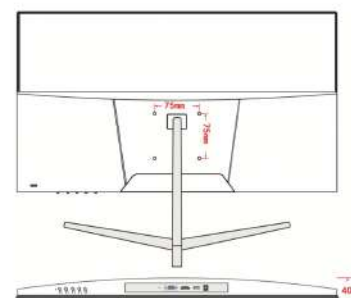
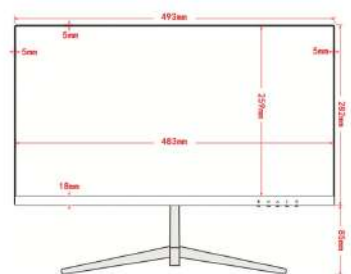
- Controllo layout
- Live view
- Playback
- Finestra allarmi
- Controllo PTZ (IP e analogico)
- Sequenza canali

Monitor 22"



MON-22FHD-BL

22 inches
TFT liquid crystal glass
LED backlight
1920×1080 (support 3840*2160 30Hz)
12V / 3A
HDMI*1, VGA*1, USB*1, Audio output *1



Prezzo su richiesta

Cavi Ethernet CAT 6A



Categoria: CAT6A U/UTP

Conduttore: Rame nudo (AWG23 - 0,57 mm)

Lunghezza: 100 m / 305 m per scatola

Guaina: PVC, colore bianco

Isolamento: HDPE

Banda passante: Fino a 500 MHz

Velocità supportata: Fino a 10 Gbps

Resistenza DC: $\leq 9,5 \Omega/100m$

Ritardo di propagazione: $\leq 45 ns/100m$

Temperatura di installazione: 0°C - 70°C

Struttura non schermata (U/UTP): Facilità di installazione e flessibilità

Minimo raggio di curvatura: 8 volte il diametro della guaina

Standard conformi: YD/T 1019-2013, TIA-568-C.2

Prezzo su richiesta

Telecamere PnV

Semplice come sembra...



PT-848



4 MP
Visione diurna e notturna
Compressione avanzata H.264+
Audio bidirezionale
Altoparlante/Microfono incorporato
Registrazione locale su Micro SD*
Supporto wireless (802.11b/g/n/ac)
Rilevamento del movimento
Rilevamento umano + tracciamento AI

Prezzo su richiesta

PT-919-V2



2 MP
Visione diurna e notturna
Grandangolo - obiettivo da 4 mm
Audio bidirezionale
Altoparlante/Microfono incorporato
Registrazione locale su Micro SD*
Supporto wireless (802.11b/g/n)
Rilevamento del movimento
IP66

Prezzo su richiesta



Supporto wireless



Viste singole o multiple



Registrazione locale
su micro SD*



Visione Day & Night



Notifiche PUSH



Touch Gesture



Play back



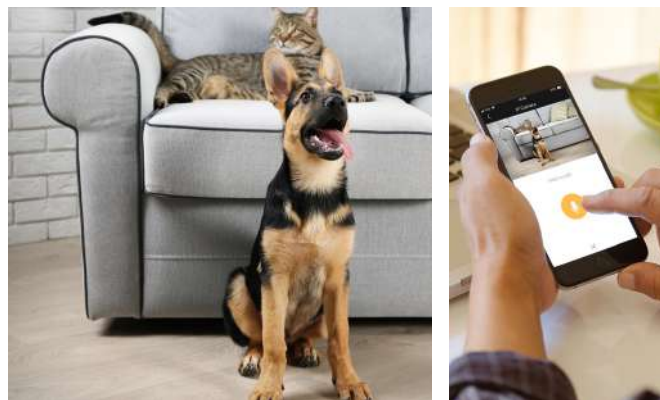
Gestione da remoto

Rilevazione avanzata del movimento e avviso



Grazie agli avvisi di rilevazione di movimento non sarà necessario accedere continuamente alla tua videocamera: sarà una notifica push ad avvisarti in caso di evento rilevato!

Audio Bidirezionale



Grazie al microfono e allo speaker integrati potrai godere di un'esperienza di comunicazione ottimizzata per interagire con chi vuoi da remoto.

Visione "Day & Night"



Sentiti sicuro anche di notte!
La telecamera PnV con visione Day&Night garantisce una visione ottimale anche in condizioni di scarsa illuminazione.



GESTIONE TRAMITE APP PROVISION PnV2

Gestisci le tue telecamere PnV con l'APP gratuita Provision PnV2 protetta contro accessi indesiderati, semplice da utilizzare ed estremamente intuitiva da utilizzare.



PROVISION-ISR ITALIA VIETA LA VENDITA ON-LINE DEI PRODOTTI

DEFINIZIONI

Costruttore: è Provision-ISR Italia Srl

Distributore: è il soggetto che effettua la vendita dei PRODOTTI al CLIENTE.

Cliente: è il soggetto che acquista i PRODOTTI dal DISTRIBUTORE. Il cliente che acquista il materiale presente su questo catalistino, assume l'obbligo di essere a conoscenza, previa lettura, di tutte le clausole, le limitazioni legali e le norme di sicurezza relative all'impiego dei prodotti ordinati. Provision-ISR Italia S.r.l. fa divieto assoluto la divulgazione degli sconti applicati a chiunque ne usufruisca.

PREMESSA

Le presenti condizioni generali si applicano integralmente ed inderogabilmente ad ogni contratto di vendita stipulato da Provision-ISR Italia S.r.l. e prevalgono sulle eventuali condizioni di acquisto del Cliente, in caso di discordanza.

CONFORMITÀ

I prodotti Provision-ISR Italia S.r.l. rispondono alla Direttiva Compatibilità Elettrica e Bassa Tensione.

MANUALI

Tutta la documentazione e la manualistica di corredo al prodotto del Costruttore è coperta da copyright e pertanto non potrà essere riprodotta dal Cliente se non per uso personale e con mezzi di riproduzione che non ne consentano la commercializzazione ai sensi e per gli effetti della Legge 248/2000.

MODIFICHE COSTRUTTIVE

I PRODOTTI, per ragioni connesse alla costante evoluzione delle tecnologie, alla razionalizzazione dei processi industriali e alla variabilità delle componenti costruttive determinata dalla mutevolezza delle fonti di approvvigionamento, sono soggetti a continua evoluzione che può comportare modifiche costruttive che possono riguardare l'elettronica, la meccanica e l'estetica. Inoltre, i dati informativi che figurano nella documentazione Provision-ISR hanno valore indicativo. Fatte salve le tolleranze ammesse dalla legge o dagli usi, sono vincolanti le caratteristiche tecniche dei prodotti attestate e garantite dal Costruttore per ciascun prodotto con il relativo certificato di conformità.

RESPONSABILITÀ

Il cliente è responsabile dell'uso di qualsiasi prodotto e programma software messi a disposizione dal costruttore e venduti dal distributore. È esclusa pertanto ogni responsabilità della Provision-ISR Italia srl per qualsiasi danno diretto o indiretto causato a persone o cose dovute all'errato impiego o all'errata commercializzazione dei prodotti forniti.

Il Cliente deve utilizzare tutti i dati e le informazioni ottenute dal Costruttore o dal distributore direttamente o tramite i programmi e i manuali d'uso, consapevole che questi devono essere sempre impiegati come integrazione alle proprie conoscenze professionali.

CONDIZIONI DI ACQUISTO

Per propria politica commerciale i prodotti presenti su questo catalistino possono essere acquistati solo attraverso una rete di distributori ufficiali legati a PROVISION-ISR Italia S.r.l. sei da un contratto di distribuzione ufficiale, tramite il quale si impegnano a fornire alla propria clientela servizio di assistenza pre/post vendita.

ASSISTENZA TECNICA

PROVISION-ISR Italia S.r.l. garantisce una assistenza tecnica presso le sedi dei propri distributori ufficiali, salvo differenti accordi.

PREZZI

I prezzi presenti su questo catalistino sono da considerarsi IVA ESCLUSA.

GARANZIA

* NVR, DVR e Telecamere (PTZ e Speed Dome escluse): 5 anni

* Altri prodotti della gamma (PTZ, Speed Dome e accessori): 2 anni
Solo a seguito di accurata verifica del guasto è prevista la sostituzione immediata dell'articolo.

La garanzia decade in presenza di danni provocati da uso improprio, taglio di cavi o connettori, caduta, manomissione, tentativi di riparazione effettuati da personale non autorizzato da Provision-ISR Italia S.r.l., rimozione del numero seriale dell'articolo ove presente, utilizzo dei prodotti in modo non conforme alle condizioni di impiego previste.

La responsabilità della Provision-ISR Italia S.r.l. è limitata esclusivamente alla consegna di prodotti funzionanti secondo quanto previsto dalla garanzia, e non comprende eventuali richieste di indennizzo per pregiudizi di qualsiasi natura dichiarati dall'acquirente.

LICENZA D'USO DEL SOFTWARE

Il Costruttore concede al Cliente il diritto di utilizzo del software contenuto nei prodotti da lui acquistati sulla base di un contratto di licenza d'uso non esclusivo e per i soli scopi descritti nel manuale d'uso del prodotto. Ai fini del contratto di licenza d'uso, per "software" si intende il programma inserito nel prodotto e per "licenza" il diritto di usufruire o accedere ad una determinata copia dello specifico software.

Il software contenuto nei prodotti costituisce proprietà intellettuale del Costruttore.

La struttura, l'organizzazione e il codice del software costituiscono importanti segreti industriali e informazioni confidenziali di proprietà del Costruttore.

Il software è protetto dalle leggi in materia di copyright, nonché da altre leggi e dai trattati internazionali sulla proprietà intellettuale.

Al Cliente non è consentito:

- A) Affittare, cedere, concedere in sub-licenza, prestare, copiare, modificare, riprodurre, tradurre, riprogettare, decompilare, disassemblare il software o le informazioni in esso contenute.
- B) Trasmettere via cavo, etere, o altro mezzo, il software o parte costitutiva dello stesso.
- C) Usare, stampare o commercializzare il software o le informazioni in esso contenute in forme non contemplate nel presente accordo.

Il software viene installato e utilizzato dal cliente a proprio rischio e in nessun caso il costruttore potrà essere ritenuto responsabile di qualsiasi perdita o danno, comprese perdite di profitto o altre perdite risultanti dall'uso o dalla incapacità di utilizzo del software in associazione a qualsiasi altro programma.

E responsabilità del CLIENTE controllare l'eventuale presenza di virus informatici sui prodotti in cui deve essere installato il software. Il Costruttore non si assume alcuna responsabilità per perdite, danni o costi di qualsiasi genere, causati dalla presenza di virus informatici.

PROVISION-ISR aggiorna costantemente firmware e relative funzionalità delle APP e software, senza preavviso per migliorare le funzionalità dei propri prodotti.

Per informazioni: info@provisionisritalia.com

Trova il distributore
più vicino a te!



Supporto tecnico senza rivali

- Assistenza pre/post vendita
- Consulenza tecnica in ambito progettuale
- Procedura guidata di Recupero Password

0575382687

support@provisionisritalia.com