

Intrusione

CATALOGO
APRILE

2026

HiWATCH
selection

HIKVISION





SISTEMA AXPRO, LA GAMMA COMPLETA

Il sistema **AXPro** rappresenta la soluzione Hikvision per sistemi antintrusione moderni, flessibili e integrati. La gamma comprende le centrali **AXPro 4G**, **AXPro¹⁶** e la nuova **AXHybrid**, progettate per rispondere a diverse esigenze installative in ambito residenziale e commerciale, e affiancate da una gamma completa di rilevatori e dispositivi di comando. Il sistema di allarme, disponibile nelle versioni radio e ibride con videoverifica, integra nativamente le tecnologie video Hikvision ed è parte di un ecosistema convergente in cui i dispositivi condividono risorse e interagiscono tra loro. La gestione avviene tramite APP dedicate per installatori e utenti finali, semplici e intuitive, che permettono di controllare e monitorare il sistema in modo rapido ed efficace.



AX HYBRID: SEMPLICE E FLESSIBILE

AXHybrid è la nuova centrale ibrida Hikvision che amplia l'offerta Intrusion progettata per realizzare sistemi di sicurezza flessibili, affidabili e facilmente adattabili a qualsiasi contesto installativo. Pensata per il canale del materiale elettrico, consente di combinare in modo naturale la stabilità delle connessioni cablate con la versatilità del wireless, offrendo agli installatori la massima libertà nella progettazione dell'impianto. Ogni edificio presenta caratteristiche diverse: distanze variabili, materiali costruttivi differenti, percorsi di cablaggio complessi o necessità di ampliamenti nel tempo. **AXHybrid** nasce proprio per rispondere a queste esigenze, permettendo di integrare cablato e wireless in un'unica architettura semplice da installare e facile da gestire. Il risultato è un sistema scalabile che facilita l'installazione, riduce i tempi di intervento e permette di realizzare impianti di sicurezza moderni, pronti ad evolvere insieme alle esigenze dell'edificio.

INSTALLAZIONE SEMPLICE

La centrale **AXHybrid** è una soluzione progettata per il mercato elettrico: semplice da configurare, flessibile e pronta a integrarsi facilmente in qualsiasi impianto. Pensata per sistemi misti cablati e wireless, dispone di bus espandibili fino a 96 ingressi e integra nativamente diverse opzioni di connettività, tra cui combinatore 4G, rete TCP/IP e connessione Wi-Fi.



CONFIGURAZIONE E MONITORAGGIO CON HPP

Le centrali del sistema **AXPro** si integrano con la piattaforma Hik-Partner Pro, offrendo una gestione completa e intuitiva dell'intero sistema di allarme, con visibilità immediata sullo stato di BUS, sensori e moduli collegati. Dalla configurazione alla manutenzione, tutte le fasi dell'impianto possono essere gestite da un'unica piattaforma tramite browser o App mobile. L'installazione e la configurazione risultano più rapide e intuitive per l'installatore professionista grazie a un'interfaccia che integra funzioni cloud, diagnostica avanzata e strumenti di monitoraggio in tempo reale. Hik-Partner Pro consente inoltre di programmare, monitorare e gestire la manutenzione da remoto, riducendo tempi di intervento e complessità operative.



INNOVAZIONE E CONVERGENZA CON AXPRO

AXPro e **AXHybrid** rappresentano le due centrali del sistema **AXPro**, progettato per sistemi di sicurezza evoluti e facilmente integrabili. **AXPro** è la soluzione full wireless, basata su comunicazione radio bidirezionale a 868 MHz, ideale per installazioni rapide e completamente senza cablaggio. **AXHybrid** unisce invece la flessibilità del wireless alla stabilità del cablato, consentendo di realizzare sistemi altamente personalizzabili con un'estensione BUS fino a 7,5 km.

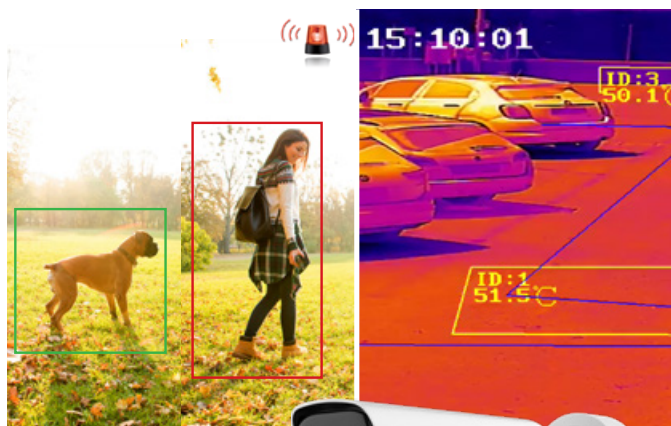
Elemento distintivo di **AXHybrid** è la convergenza con le principali tecnologie video Hikvision, che permette una profonda integrazione tra antintrusione e videosorveglianza. Grazie alla piattaforma **AX**, tutti i dispositivi del sistema possono essere gestiti in modo coordinato tramite le applicazioni professionali Hikvision, offrendo strumenti di controllo completi e un'esperienza d'uso intuitiva.



CONVERGENZA PER UNA PROTEZIONE TOTALE

La convergenza tra videosorveglianza e antintrusione rappresenta una nuova evoluzione nella gestione della sicurezza. Con il sistema **AXPro**, le telecamere diventano veri e propri rilevatori intelligenti, in grado di generare eventi e fornire informazioni visive e analitiche in tempo reale. In caso di allarme, il sistema può inviare clip video (pre e post evento) e attivare messaggi audio di avviso, migliorando la verifica immediata delle segnalazioni.

Gli installatori possono configurare regole ed eventi direttamente dalla pagina web delle telecamere IP e integrarli come zone della centrale, creando un sistema altamente personalizzabile. Il sistema **AXPro** è in grado di acquisire e gestire gli eventi generati dalle telecamere **AcuSense**, **CurtainVu** e **HeatPro**, come attraversamento della linea, ingresso o uscita da un'area definita o superamento di soglie di temperatura. La combinazione di più condizioni di rilevazione consente di ottenere segnalazioni più precise e di ridurre i falsi allarmi, migliorando l'efficacia complessiva del sistema di sicurezza.



AcuSense 3.0



FLESSIBILITÀ WIRELESS E SOLIDITÀ DEL CABLATO



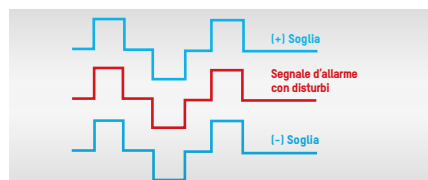
AXHybrid è una centrale potente e affidabile, progettata per adattarsi all'evoluzione degli impianti. Supporta dispositivi BUS e sensori filari, anche di terze parti, facilitando il retrofit.

I sistemi di allarme Hikvision offrono una gestione flessibile, combinando soluzioni cablate e wireless per impianti efficienti ed espandibili.



Tri-X è un protocollo radio bidirezionale proprietario che fornisce un nuovo livello di sicurezza e semplicità nella comunicazione radio. Consente di associare e programmare i dispositivi del sistema tramite APP Hik-ProConnect, ne supervisiona i componenti, fornendo indicazioni real time relative allo stato.

TECNOLOGIA E PERFORMANCE DI RILEVAZIONE



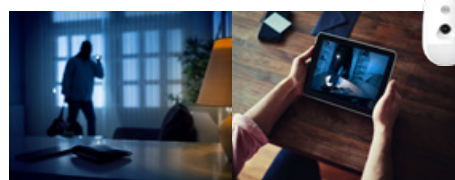
TECNOLOGIA PIR BREVETTATA IFT

Previene i falsi allarmi dovuti alle sorgenti di rumori infrarossi ed elettromagnetici che interferiscono con i rilevatori. IFT consente ai rilevatori di adattarsi alle condizioni esterne: regola automaticamente la propria sensibilità in base alle mutevoli condizioni di «rumore ambientale».



TECNOLOGIA BREAK GLASS

Integra un microfono omnidirezionale di alta qualità dotato di un potente algoritmo di elaborazione del segnale digitale che offre un rilevamento accurato e privo di falsi allarmi, per spessori fino a 6.4mm. L'allarme viene generato solo in caso di flessione e rottura del vetro.

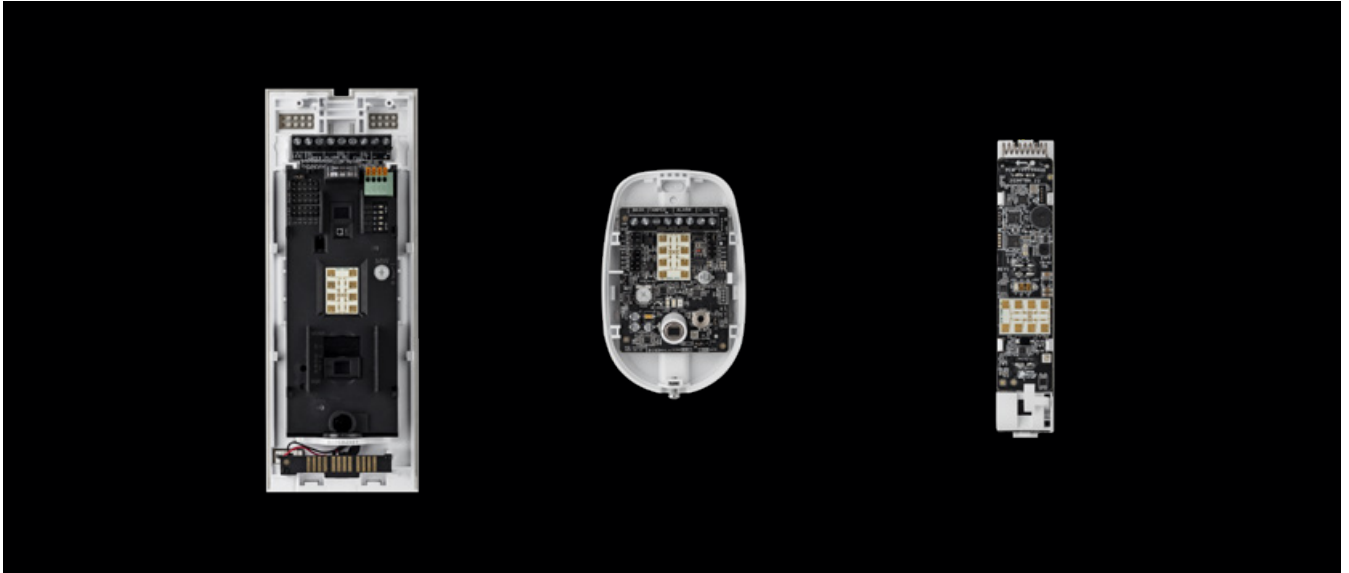


VIDEOVERIFICA CON PIRCAM

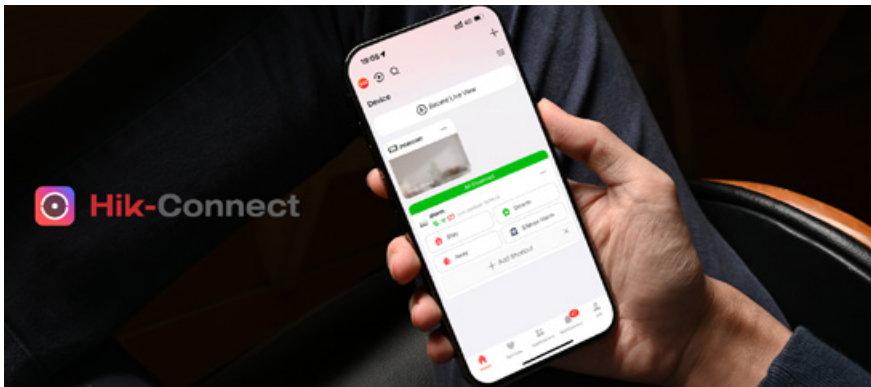
Disponibile anche nella versione **"ColorVu"** per immagini a colori anche di notte, realizza una GIF animata composta da 20 fotogrammi e consente la verifica immediata di un evento di allarme. Integra una fotocamera con risoluzione fino a 640x480 e un LED a infrarossi per consentire la visualizzazione in scene senza illuminazione.

TECNOLOGIA BANDA K

I sensori in Banda K sono progettati per massimizzare l'affidabilità della protezione da interno e da esterno in ambienti residenziali e commerciali. La microonda in Banda-K con modulazione di frequenza a 24GHz assicura velocità di rilevazione e stabilità di funzionamento. Grazie ad una maggiore reattività e precisione nella rilevazione delle intrusioni, alla riduzione del back lobo e alla ridotta permeabilità nell'attraversamento delle pareti, la microonda in Banda K risulta la soluzione migliore per ridurre i falsi allarmi e velocizzare i tempi di installazione. Unendo infatti questa tecnologia a funzioni speciali come anti-strisciamento, anti-mascheramento, tamper apertura e strappo, Pet immune, Lenti Asferiche ad un protocollo radio immune alle interferenze, Hikvision garantisce la produzione di rilevatori dalle performance di altissimo livello.



GESTIONE UTENTE TRAMITE HIK-CONNECT

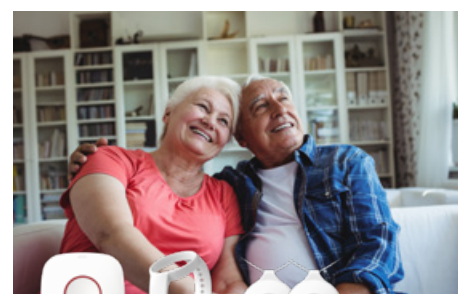


Con l'App Hik-Connect, l'utente finale può gestire il sistema di sicurezza in modo semplice e intuitivo da un unico dispositivo. L'applicazione consente di controllare intrusione, videosorveglianza, videocitofonia e controllo accessi, sia in ambito residenziale sia aziendale.

È possibile verificare lo stato del sistema, inserire e disinserire l'allarme, ricevere notifiche in tempo reale e monitorare ogni dispositivo. L'account amministratore può inoltre gestire utenti e configurazioni, garantendo un controllo completo e centralizzato.

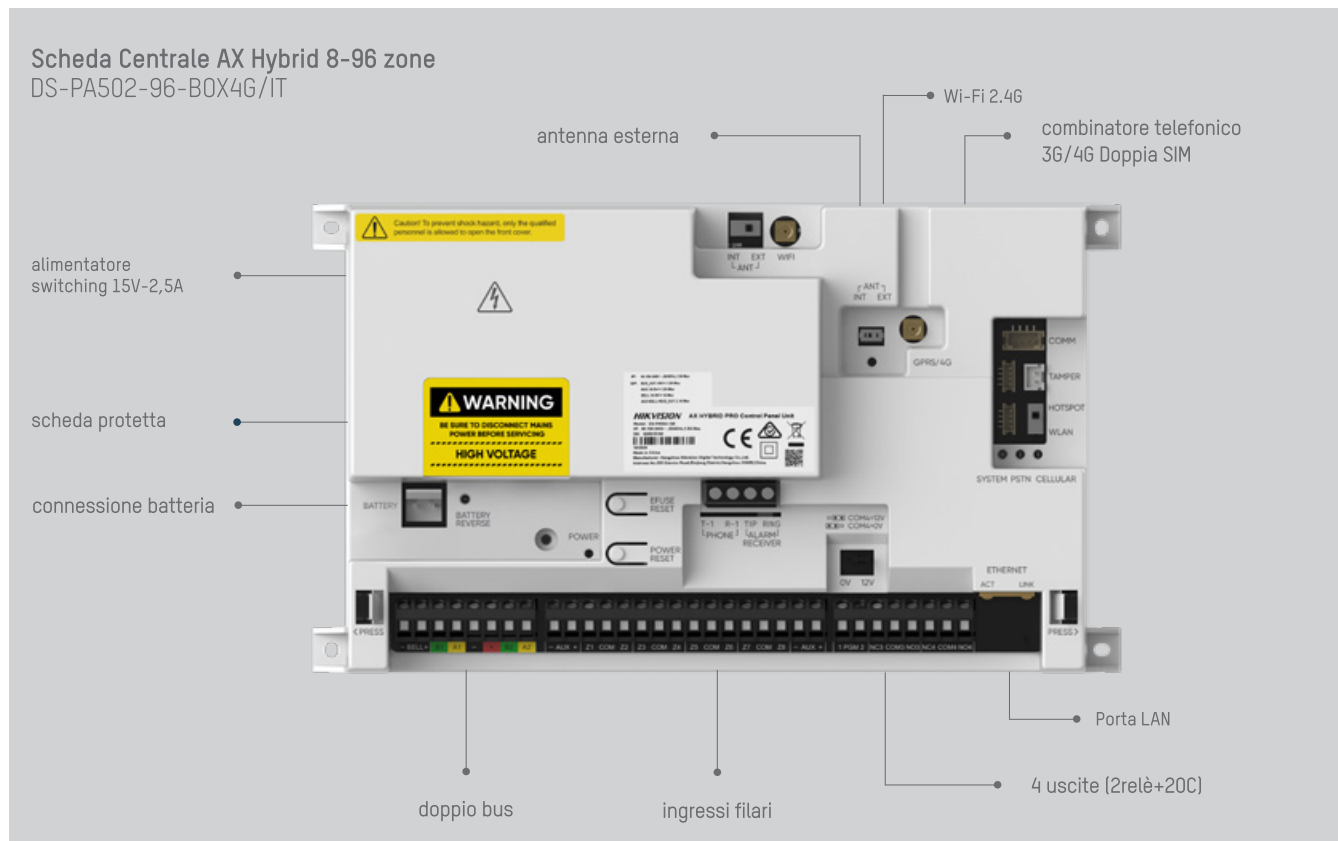
IL SISTEMA PER TUTTI

AXPro è davvero per tutti. Il lettore M Card, disponibile integrato nella centrale e come accessorio radio, semplifica l'accesso mentre la guida vocale fornisce un feedback immediato. I dispositivi Safety, come il pulsante di emergenza a parete o le versioni indossabili, consentono di attivare eventi di allarme, emergenza e panico, con la possibilità di effettuare chiamate vocali, sms e notifiche push su App agli altri utenti del sistema, per essere sempre vicino a chi ti vuole bene e ti protegge.

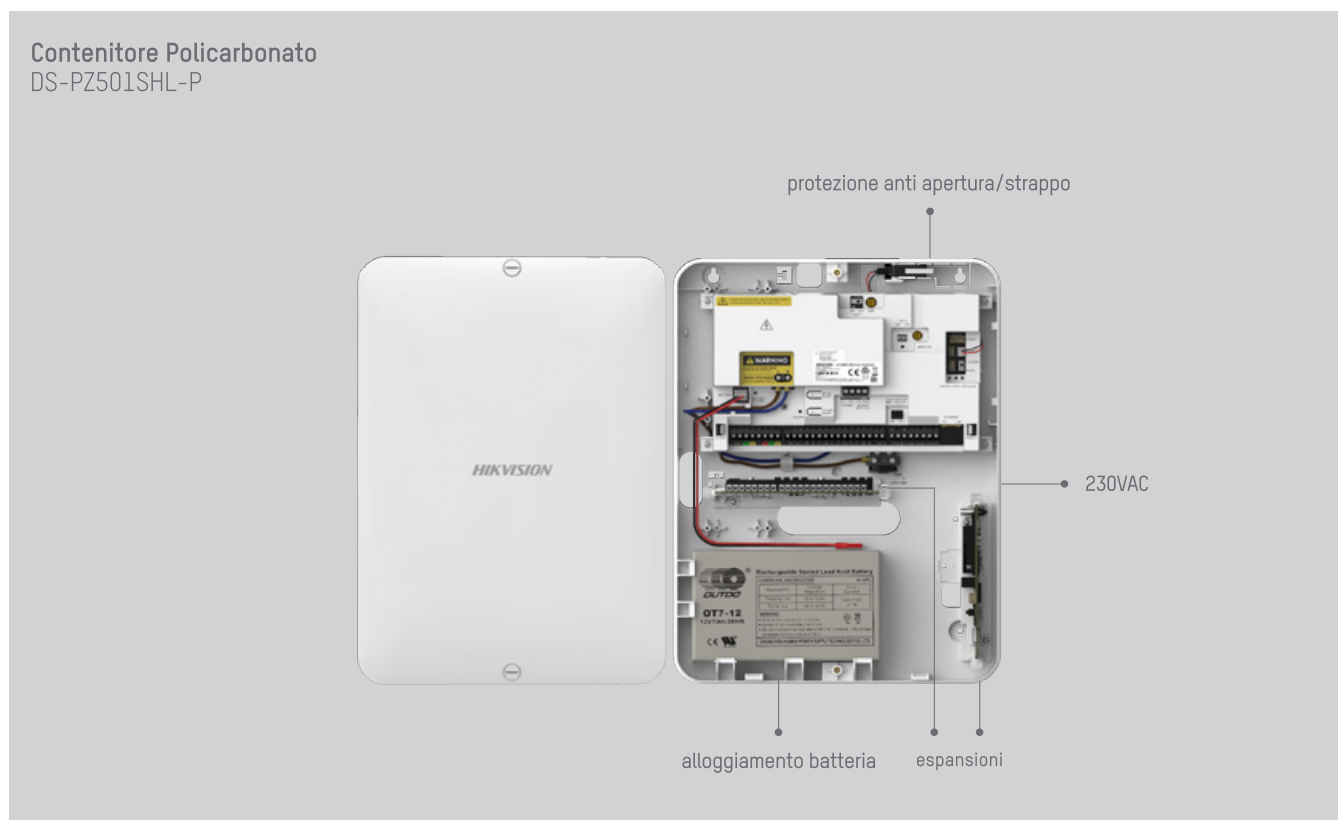


IL NUOVO SISTEMA AX HYBRID

SCHEDA CENTRALE



CONTENITORE



GESTIONE UTENTE CON TASTIERE DA INTERNO ED ESTERNO

AXHybrid si distingue anche per la cura dedicata alla gestione locale. La tastiera LCD offre una gestione semplice e intuitiva. Questa tastiera è utilizzata con qualsiasi sistema intrusione **AXPro** la soluzione completa che integra nativamente la tecnologia video ed è parte di un sistema convergente che condivide risorse, interagisce con più sistemi e controlla più dispositivi grazie a un'unica app.

Tastiera Display Grafico LCD
DS-PK501LTM-HWE

- indica lo stato del Sistema
- comandi rapidi
- gestione utenti, tag e telecomandi
- comandi personalizzabili
- lettore M Card

Tastiera con Lettore M Card da Esterno
DS-PK502MDX

- IP65/IK08
- inserimento totale e/o parziale del sistema
- 2 ingressi filari
1 uscita NC/NO
- lettore Prossimità
Pin+Tag
solo PIN
solo TAG
- indica lo stato del sistema

DISTRIBUTORE E ISOLATORE BUS

Distributore BUS
DS-PR511-4

- espande un ingresso bus in 4 rami indipendenti
- garantisce una bassa latenza
- ogni ramo supporta un'estensione fino a 500 m

Isolatore BUS
DS-PR521

- protezione dal corto circuito del BUS
- Segnalazione di anomalia BUS
- protezione dell'alimentazione

INTRUSIONE

ESPANSIONI FILARI BUS

Espansione Filare BUS 8 Ingressi
DS-PM501Z8T4



- 8 ingressi filari accetta anche rilevatori filari di terze parti
- 4 uscite è possibile configurare le zone da 5 a 8 in Uscite PGM 12Vcc/200mA
- 1 alimentazione AUX uscita di alimentazione per rilevatori, 12Vcc/500mA

Espansione Filare BUS 4 Uscite Relè
DS-PM501R4



- 4 uscite relè 16A 230VAC per relè di potenza
- 1 uscita BUS Extender Aumenta da portata del BUS

ESPANSIONE WIRELESS BUS

Espansione Wireless Tri-X BUS
DS-PR501-HWE



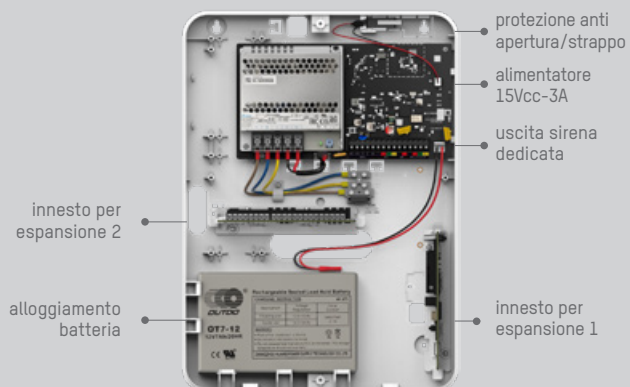
- 1600m portata wireless
- fino a 32 rilevatori wireless
- fino a 12 ricevitori utilizzabili nel BUS per una più ampia copertura wireless



rilevatori compatibili con accessori radio **AXPro**

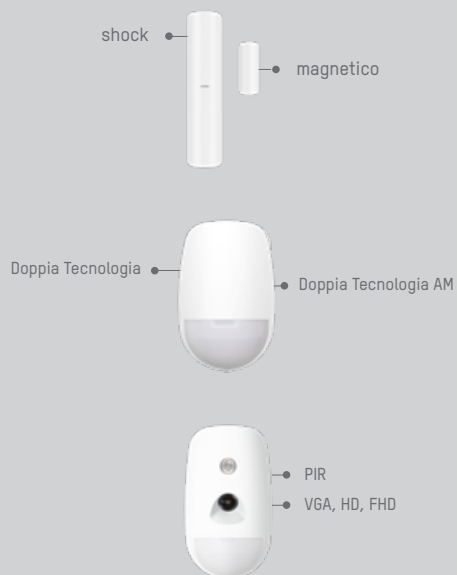
ALIMENTATORE BUS

Alimentatore BUS Supervisionato 3A
DS-PR531-3A



- protezione anti apertura/strappo
- alimentatore 15Vcc-3A
- uscita sirena dedicata
- innesto per espansione 2
- alloggiamento batteria
- innesto per espansione 1

RILEVATORI BUS



- shock
- magnetico

- Doppia Tecnologia
- Doppia Tecnologia AM

- PIR
- VGA, HD, FHD

BUS A PRESTAZIONI ELEVATE

AXHybrid consente di realizzare sistemi di sicurezza estendibili fino a 7,5 km, offrendo grande flessibilità anche in impianti di dimensioni rilevanti. La centrale supporta la gestione BUS dei dispositivi con tre modalità di configurazione – Fast, Compatible e Loop – che permettono di adattare l'architettura del sistema alle diverse esigenze progettuali. L'impiego di linee ad alta velocità garantisce l'invio fluido e affidabile di immagini in HD, per costruire un'architettura modulare anche nelle strutture più complesse.

La connettività è assicurata dal combinatore 4G a doppia SIM e dalla rete TCP/IP, cablata o wireless, per una comunicazione costante e sicura. Prestazioni elevate, flessibilità installativa e stabilità operativa rendono AXHybrid una soluzione ideale per contesti residenziali, SMB e impianti di maggiore estensione.

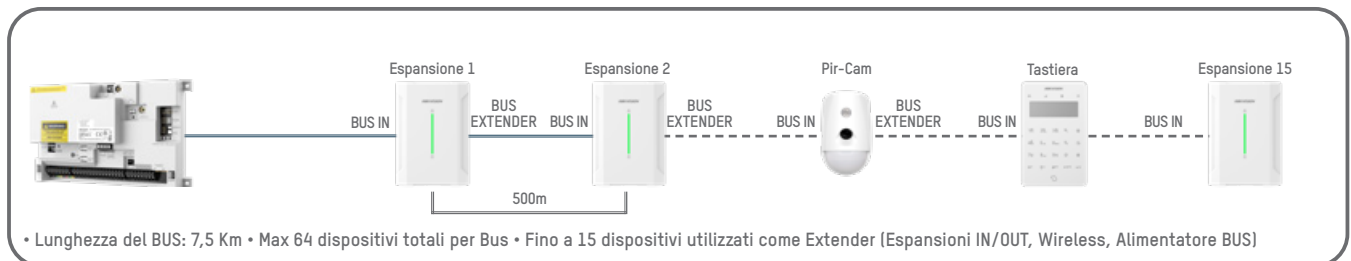
BUS estendibili fino a

7,5km

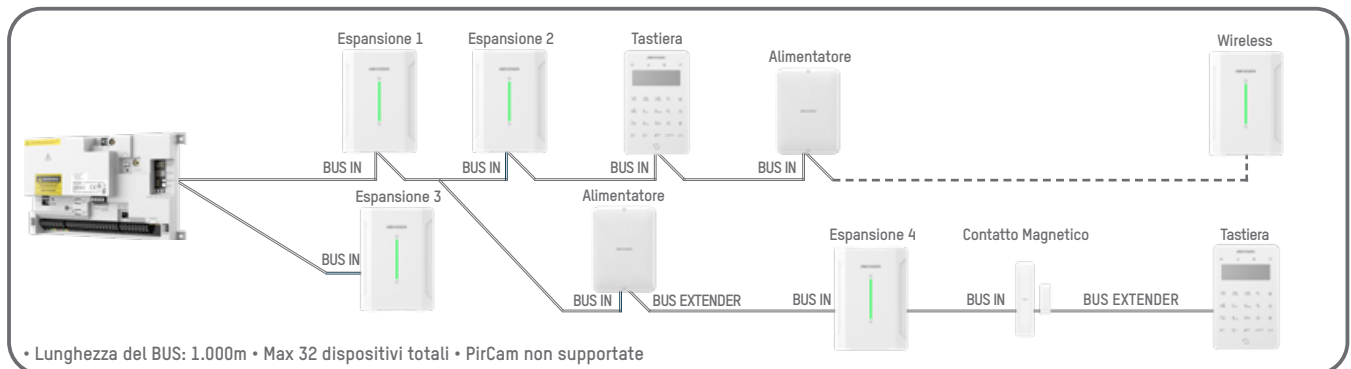
pari alla lunghezza del perimetro dell'aeroporto di Malpensa

SCHEMI TOPOLOGICI

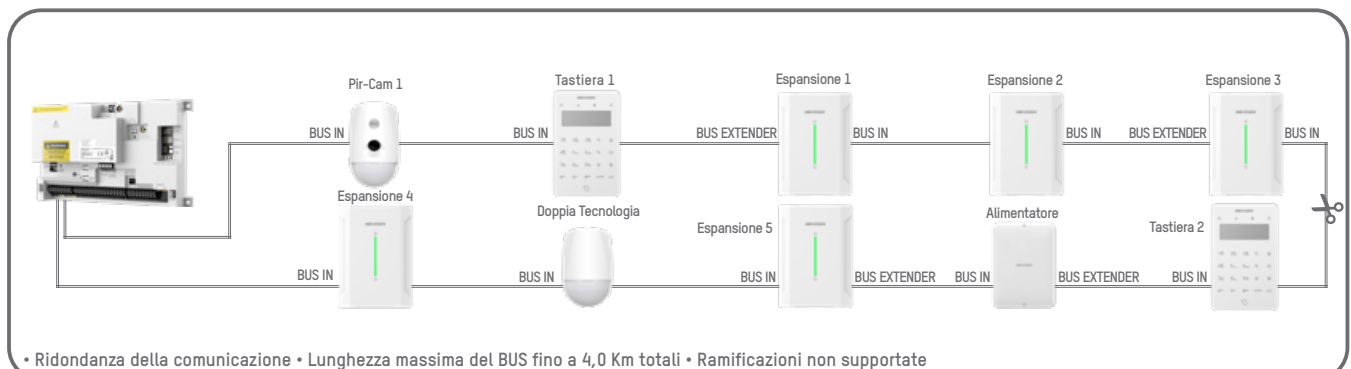
MODALITÀ FAST



MODALITÀ COMPATIBLE



MODALITÀ LOOP



SISTEMA AXPRO



INGRESSI (ZONE)	AXPRO 4G DS-PWA64-M-WE	AXPRO18 DS-PWA64-M2H-WE	AX HYBRID DS-PA502-96-BOX4G/IT
Totale Zone (Filari, BUS, Wireless)	96	64	96
PIRCAM	48 (Wireless)	48 (Wireless)	36 (BUS)
Rilevatori BUS	-	-	96
USCITE			
Uscite relè (NC/NO)	-	2 (1A 12VDC)	2 (3A 30VDC, 1A 250VAC)
Uscite open collector	-	-	2 OC - (Floating - 0V) -Max 200 mA
Uscita Sirena interna	-	-	1
Uscita Sirena esterna	-	-	1 POS/NEG Selezionabile)
AREE			
Aree	32	32	48
PERIFERICHE			
Tastiere e Lettori M-CARD	8 (Wireless)	8 (Wireless)	24 (BUS)
Espansione 16 Zone	5 (Wireless)	5 (Wireless)	-
Espansione 8 Zone	-	-	12
Espansione 4 uscite relè	-	-	24
Espansione Wireless	-	-	12
Sirene	6 (3 Int + 3 ext)	6 (3 Int + 3 ext)	12
Alimentatore Supervisionato	-	-	15
IPC & VIDEOVERIFICA			
IPCam per Videoverifica (Max)	16	16	32 (Bus)
Buffer Canali Videoverifica	4	4	4 (1080p)
Durata Clip video	7 secondi	7 secondi	7 secondi
Durata Evento (Pre-Post)	2s (Allarme) / 5s Pre-Allarme	2s (Allarme) / 5s Pre-Allarme	2s (Allarme) / 5s Pre-Allarme
PROGRAMMAZIONE			
Automazione (scenari)	-	-	256
REGISTRI EVENTI			
Storico eventi	5000 eventi	5000 eventi	5000 eventi
AMMINISTRATORE			
Amministratore locale	1	1	1
Amministratore (Cloud)	1	1	1
INSTALLATORE			
Installatore locale o Cloud	1	1	1
UTENTE - OPERATORE			
Utente locale	46	46	128
Utente (Cloud)	46	46	64
DISPOSITIVI DI COMANDO			
Telecomando 868MHz	48	48	64
Chiave TAG	48	48	200

INTERFACCE DI COMUNICAZIONE	AXPRO 4G	AXPRO ¹⁸	AX HYBRID
LAN/Ethernet	10/100 Mbps auto-adattiva	10/100 Mbps auto-adattiva	10/100 Mbps auto-adattiva
WiFi	802.11b/g/n (2.4GHz)	802.11b/g/n (2.4GHz)	802.11b/g/n (2.4GHz)
3G/4G (LTE)	Dual SIM (Voce + SMS + Data Cloud)	Dual SIM (Voce + SMS + Data Cloud)	Dual SIM (Voce + SMS + Data Cloud)
CONNETTIVITÀ ARC			
Canali ARC	1 Principale + 1 in Backup	1 Principale + 1 in Backup	2 Principali + 2 in Backup
Protocollo di comunicazione	SIA IP DC-09, Contact ID IP, ISUP, OTAP, ISAPI (SDK), HIK-Central PRO, CSV-IP	SIA IP DC-09, Contact ID IP, ISUP, OTAP, ISAPI (SDK), HIK-Central PRO, CSV-IP	SIA IP DC-09, Contact ID IP, ISUP, OTAP, ISAPI (SDK), HIK-Central PRO, CSV-IP
INTERCONNESSIONE BUS			
Dispositivi BUS	-	-	Fino a 48 (32 in compatible mode)
Porte BUS	-	-	2 RS-485 indipendenti
Cablaggio BUS	-	-	Cavo allarme 4 conduttori 2 x 0,50 + 2 x 0,22 mm ²
Tipologia BUS	-	-	in cascata, a stella, ad anello
Lunghezza BUS	-	-	7500m "in cascata" con Bus extender, 1000m "a stella", 4000m "ad anello"
Espansioni BUS (Extender)	-	-	Max 15 dispositivi utilizzati come BUS EXTENDER
ALIMENTATORE-CARATTERISTICHE			
Tipologia	Switching - Tipo A	Switching - Tipo A	Switching - Tipo A
Alimentazione	100-240VAC 50/60Hz, 0.2A	100-240VAC 50/60Hz, 0.2A	100-240VAC 50/60Hz, 0.3A
Uscita alimentatore	15.3 VDC 1A (0.5 A dedicati alla batteria)	15.3 VDC 1A (0.5 A dedicati alla batteria)	15.3 VDC 2.5 A (0.5 A dedicati alla batteria)
Consumo	90 mA a 15 VDC	90 mA a 15 VDC	130 mA a 15 VDC
ALIMENTATORE-BATTERIA			
Batteria tampone	Batteria litio 4610 mAh (inclusa)	12V 7A (non inclusa)	12V 7A (non inclusa)
Autonomia	Fino a 12h	Fino a 12h	Fino a 12h
Tempo di ricarica	24 ore all'80%	24 ore all'80%	24 ore all'80%
ALIMENTAZIONE-AUX			
Alimentazione AUX	-	12 VDC 1A	10.7 - 15 VDC 1.5 A
Protezione dell'uscita	-	Fusibile 1 A	1.4 A eFuse ripristinabile
ALIMENTAZIONE-BUS			
Alimentazione BUS	-	-	10.7-15V 1.5A (14,5 V nominale), Max 20W
Protezione dell'uscita	-	-	1.7 A eFuse ripristinabile
AMBIENTE			
Temperatura di esercizio	da -10°C a + 55°C	da -10°C a + 55°C	da -10°C a + 55°C
Umidità relativa	10% - 90% senza condensa	10% - 90% senza condensa	10% - 90% senza condensa
GENERALI			
Dimensioni	170×170×38.8mm	261×199×86.4 mm	360×260×96.3 mm
Peso	975 g	975 g	975g
CONFORMITÀ			
Conformità elettrica	CE, CB	CE, CB	CE, CB
EN 50131	Security Grade 2, Environmental Class II	Security Grade 2, Environmental Class II	Security Grade 2, Environmental Class II

SISTEMA AX HYBRID

CENTRALE E CONTENITORE

AXHybrid 8-96 zone con modulo 4G integrato



DS-PA502-96-BOX4G/IT
SAP 314300789

- Centrale AXHybrid completa di modulo 4G
- Contenitore con alloggiamento 2 espansioni
- Dual bus - Max 96 dispositivi
- Buffer 4 IPCam a bordo
- 256 Scenari di automazione
- Conforme EN50131 Grado 2

Contenitore Policarbonato per AXHybrid



DS-PZ501SHL-P
SAP 314300683

- Protezione apertura / strappo
- 2 Supporti per moduli di espansione
- Alloggiamento batteria tampone 12V/7 Ah
- Dimensioni 360x260x96,3 mm

TASTIERE DA INTERNO ED ESTERNO

Tastiera Display Grafico LCD



DS-PK501LTM-HWE
SAP 314300669

- Pulsanti dedicati
- Lettore Tag M Card integrato
- Supporta telecomandi 868Mhz

Tastiera con Lettore M Card



DS-PK502MDX
SAP 314300861

- Tastiera retroilluminata
- Led di segnalazione invio comando
- Logica PIN o TAG, 2 Ingressi, 1 Uscita relè

ESPANSIONI, ISOLATORE E ALIMENTATORE

Espansione Filare Bus 8 Ingressi



DS-PM501Z8T4
SAP 314300614

- 8 ingressi / 4 in e 4 out
- Uscita Bus Extender
- Dimensioni 110x155x31 mm

Espansione Filare Bus 4 Uscite Relè



DS-PM501R4
SAP 314300616

- 4 uscite Relè 250 VAC / 16A
- Uscita Bus Extender
- Dimensioni 110x155x31 mm

SISTEMA AX HYBRID

Espansione Wireless Tri-X Bus



NEW

DS-PR501-HWE
SAP 314300617

- Ricevitore 868 MHz TRI-X
- 32 dispositivi 868MHz Criptata IFT
- Dimensioni 110×155×31 mm

Distributore Bus



NEW

DS-PR511-4
SAP 314300805

- RS485
- 1 Ingresso + 4 Uscite
- Uscita BUS Extender

Isolatore Bus



NEW

DS-PR521
SAP 314300808

- Protezione Linea BUS dal cortocircuito
- Segnalazione del guasto bus
- Uscita BUS Extender

Alimentatore Bus Supervisionato 3A



NEW

DS-PR531-3A
SAP 314300678

- Alimentatore 12V / 3A
- Supporto per 2 moduli espansione
- Dimensioni 360×260×96,3 mm

RILEVATORI BUS

Rilevatore Bus Combinato



NEW

DS-PD540MCK
SAP 314300793

- Contatto magnetico + Shock
- 1 Ingresso ausiliario
- Dimensioni 22.5×103×23.2 mm

Rilevatore Doppia Tecnologia Bus



NEW

DS-PD512DT15
SAP 314300857

- Portata 15 m, Immune animali fino 30Kg
- Regolazione sensibilità
- Anti-strisciamento sottostante

Rilevatore Doppia Tecnologia AM Bus



NEW

DS-PD512DT15AM
SAP 314300858

- Portata 15 m, Immune animali fino 30Kg
- Anti-mascheramento
- Anti-strisciamento sottostante

Rilevatore PirCam Bus



NEW

DS-PD501PC12
SAP 314300618

- Portata 15 m, Immune animali fino 30Kg
- Anti-mascheramento
- Anti-strisciamento sottostante

SISTEMA AXPRO

KIT E CENTRALI WIRELESS

Kit AXPro 96 Zone 4G Dual - Sim



DS-PWA64M-KIT-WE
SAP 302401911

- Kit composto da:
- Centrale 96 zone
 - Telecomando
 - Rilevatore PIR
 - Contatto Magnetico
 - 3 Tag DS-PT-M1
 - Certificato EN 50131-1 Grado2

Centrale AXPro 4G Dual - Sim



DS-PWA64-M-WE
SAP 302401904

- 64 zone / 32 Aree
- Protocollo Tri-X, Cam-X
- Portata Wireless fino a 2000m
- TCP/IP, Wi-Fi e GPRS

AXPro¹⁶ 64 Zone 4G Dual - Sim



DS-PWA64-M2H-WE
SAP 302402023

- Centrale 64 zone 16 Ingressi filari
- Videoverifica
- Alimentatore 12Vcc/1A
- Alloggiamento Batteria 7Ah

MODULI ESPANSIONI

Modulo Ingressi Filari



DS-PM1-I1602-WE
SAP 302401916

- Ingressi Filari 16 NC, NO, 2EOL, 3EOL
- Uscite 2 uscite NC/NO Sirena
- Portata Wireless 1100m
- Alimentazione 100-240Vac 30W
- Alloggiamento della Batteria da 7Ah
- Certificato EN 50131-1 Grado2
- Compatibile con sistema AXPro

Ripetitore



DS-PR1-WE
SAP 302401748

- Distanza RF 1.600m
- Protezione Tamper (apertura /strappo)
- Aumenta la copertura wireless
- Compatibile con PIRCAM e Rivelatori per l'esterno
- Alimentazione 100-240Vac 30W
- Autonomia della Batteria fino a 36h
- Certificato EN 50131-1 Grado2
- Compatibile con sistema AXPro

Modulo Uscita



DS-PM1-01L-WE
SAP 302401744

- Versione 7-24Vcc (L) [01L-WE]
- 1 uscita NC/NO 5A
- Ingresso Tamper
- Compatibile con sistema AXPro

Modulo Uscita



DS-PM1-01H-WE
SAP 302401745

- Versione 230vac (H) [01H-WE]
- 1 Uscita 13A
- Compatibile con sistema AXPro

SISTEMA AXPRO

ORGANI DI COMANDO E CONTROLLO WIRELESS

Tastiera LCD



DS-PK1-LT-WE
SAP 302402027

- Pulsanti dedicati Incendio, Medico, Panico, INS/DIS Parziale / Totale
- Lettore TAG M CARD integrato
- Controllo uscite iot
- 3 Tag DS-PT-M1
- Certificato EN 50131-1 Grado2
- Compatibile con sistema AXPro

Tastiera Led



DS-PK1-E-WE
SAP 302401663

- Pulsanti dedicati Incendio, Medico, Panico, INS/DIS Parziale / Totale
- Controllo uscite iot
- Certificato EN 50131-1 Grado2
- Compatibile con sistema AXPro

Telecomando 4 Tasti



DS-PKF1-WE
SAP 302402561

- 4 Tasti / 8 Funzioni
- Inserimento Totale / parziale
- Configurabile da App
- Funzione Blocco tasti
- Certificato EN 50131-1 Grado2
- Compatibile con AXPro e AXHybrid

Letture Tag



DS-PT1-WE
SAP 302402353

- Lettore di Prossimità
- Tecnologia: M Card
- Gestione di 4 Aree
- Display a LED
- Funzione Ronda
- Certificato EN 50131-1 Grado2
- Compatibile con sistema AXPro

Tag Mifare



DS-PT-M1
SAP 314500018

- Tag di prossimità
- MIFare 13.56MHz
- Formato Portachiavi
- Compatibile con AXPro e AXHybrid

SISTEMA AXPRO

RILEVATORI VOLUMETRICI DA INTERNO FILARI

Rilevatore Pir



DS-PDP18-EG2
SAP 314300611

- Copertura Volumetrica
- Portata Massima 18m
- Pet Immunity 10kg
- Lente Asferica
- Certificato EN 50131-1 Grado2

Rilevatore Pir Tenda



DS-PDC15-EG2
SAP 314300094

- Copertura Tenda
- Portata Massima 15m
- Lente asferica
- Certificato EN 50131-1 Grado2

Rilevatore PIR + Rottura Vetro



DS-PDP612P-EG2
SAP 314300197

- Copertura Volumetrica, Microfonica, Rottura Vetro
- Portata Massima PIR 12m
- Range Rottura Vetri 8m
- Spessore Vetro da 2.4 a 6.4mm
- Dimensione Vetro fino a 3m x 3m
- Pet Immunity 30kg
- Certificato EN 50131-1 Grado2

Rilevatore Doppia Tecnologia



DS-PDD12P-EG2
SAP 314300115



- Copertura Volumetrica
- Portata Massima 12m
- Pet Immunity 10kg
- Lente asferica
- Certificato EN 50131-1 Grado2

Rilevatore Doppia Tecnologia AM



DS-PDD15AM-EG2
SAP 314300185



- Copertura Volumetrica
- Portata Massima 15m
- Lente asferica
- Certificato EN 50131-1 Grado2

Rilevatore Rottura Vetro



DS-PDB68-EG2
SAP 314300154

- Range Rottura Vetri 8m
- Spessore Vetro da 2.4 a 6.4mm
- Dimensione Vetro fino a 3mx3m
- Tipologia Vetro semplice, temperato, laminato, piombato; Doppio vetro
- Certificato EN 50131-1 Grado2

Rilevatore Pir da Soffitto



DS-PDCL12-EG2
SAP 314300240

- Copertura Volumetrica 360°
- Portata Massima 12m @ 4m
- Elementi PIR QUAD
- Resistenza di bilanciamento integrate
- Antistrisciamento
- Certificato EN 50131-1 Grado2

Rilevatore Doppia Tecnologia da Soffitto



DS-PDCL12DT-EG2
SAP 314300254



- Copertura Volumetrica 360°
- Portata Massima 12m @ 4m
- Elementi PIR QUAD + Microonda Banda K 24GHz
- Resistenza di bilanciamento integrate
- Antistrisciamento
- Certificato EN 50131-1 Grado2

Rilevatore Shock



DS-PDSK-P
SAP 314300153

- Sensore di rilevamento piezoelettrico
- Range di copertura fino a 2.5 m
- Installabile su Infissi o Pareti
- Alimentazione 9-15 Vcc - Max 30 mA

SISTEMA AXPRO

RILEVATORI DA ESTERNO ANTIMASCHERAMENTO FILARI

Rilevatore Doppia Tecnologia Pir Tenda AM



DS-PDC10DM-VG3
SAP 314300190



- Copertura Tenda (apertura 5° /133°)
- Microonda 24GHz Banda K
- Portata 5m (soffitto) 10m (parete)
- Altezza di Installazione: 2.0-4.0m
- Senso di attraversamento
- 3 LED di stato
- Pet Immunity 12 Kg (Parete), Nessuna (Soffitto)
- Anti-Mascheramento
- Grado di Protezione IP65
- Staffa DS-PDB-EX-LBKT inclusa
- Dimensioni 29.2x134.4x39.5mm
- Certificato EN 50131-1 Grado2

Rilevatore Tripla Tecnologia AM



DS-PDPT15AM-LM
SAP 314300259



- Copertura Volumetrica / Tenda
- Protezione Tamper (apertura/strappo)
- Portata Massima 15m
- Altezza di Installazione 1-1.5m
- Antimascheramento
- Pet Immunity 40 Kg
- Grado di Protezione IP65

Rilevatore Tripla Tecnologia



FPXDH10TTAM1
SAP 361300079

- Doppio PIR & Microonda
- Copertura Volumetrica / Tenda
- Portata massima 10m
- Altezza di installazione 2,40m
- Anti-mascheramento e antisway (ondeggiamento)
- Grado di protezione IP65
- Pet immunity 10Kg

Staffa a Parete / a Soffitto



DS-PDB-EX-SBKT
SAP 314500111

- Staffa a parete con snodo per rilevatori DS-PDC10DM-VG3
- Utilizzata con la staffa DS-PDB-EX-LBKT distanzia il rilevatore dalla parete di 850 mm
- Protezione antistrappo
- Materiale ABS Bianco

Staffa a Parete / a Soffitto



DS-PDB-EX-LBKTW
SAP 314500107

- Staffa per installazione a parete DS-PDC10DM-EG2-WE / DS-PDC10AM-EG2-WE (WIRELESS)
- Consente l'utilizzo della staffa/Snodo DS-PDB-EX-SBKT (opzionale)
- Protezione antistrappo
- Materiale ABS Bianco

Staffa a Parete / a Soffitto



DS-PDB-EX-LBKT
SAP 314500108

- Staffa per installazione a parete DS-PDC10DM-VG3 / DS-PDC10AM-VG3 (FILARI)
- Consente l'utilizzo della staffa/Snodo DS-PDB-EX-SBKT (opzionale)
- Protezione antistrappo
- Materiale ABS Bianco

SISTEMA AXPRO

RILEVATORI PERIMETRALI DA INTERNO WIRELESS

Contatto Magnetico



DS-PDMC-EG2-WE(b)
SAP 302402277

- Contatto per Porte / Finestre
- 2 ingressi aggiuntivi (con conta impulsi)
 - Protezione Tamper (apertura/strappo)
 - Base di fissaggio a slitta
 - Certificato EN 50131-1 Grado2
 - Compatibile con AXPro e AXHybrid

Contatto Magnetico/Shock



DS-PDMCK-EG2-WE
SAP 302402372

- Contatto per Porte / Finestre
- Rilevatore urti integrato
 - Accelerometro
 - 2 ingressi aggiuntivi (con conta impulsi)
 - Apertura a slitta
 - Certificato EN 50131-1 Grado2
 - Compatibile con AXPro e AXHybrid

Contatto Magnetico Slim



DS-PDMCS-EG2-WE
SAP 302402563

- Contatto per Porte / Finestre
- Design Slim
 - Protezione Tamper (apertura/strappo)
 - Certificato EN 50131-1 Grado2
 - Compatibile con AXPro e AXHybrid

Plastiche Marroni



DS-PDB-MC-Brown(b)
SAP 314500135

- Kit alloggiamento in PC+ABS di colore marrone per contatto magnetico DS-PDMC-EG2-WE(B)
- Apertura a slitta
 - Distanziatori in dotazione
 - Dimensioni (trasmettitore) 24x104x24.4 mm
 - Compatibile con AXPro e AXHybrid

Plastiche Marroni



DS-PDB-MCK-BROWN(b)
SAP 314500136

- Kit alloggiamento in PC+ABS di colore marrone per contatto magnetico DS-PDMCK-EG2-WE(B)
- Apertura a slitta
 - Distanziatori in dotazione
 - Dimensioni (trasmettitore) 24x104x24.4 mm
 - Compatibile con AXPro e AXHybrid

Plastiche Marroni



DS-PDB-MCS-Brown
SAP 314300355

- Kit alloggiamento in PC+ABS di colore marrone per contatto magnetico Slim
- Dimensioni 29x69x10 mm
 - Compatibile con AXPro e AXHybrid

Contatto Magnetico da Esterno



DS-PDMCX-E-WE
SAP 314300151

- Contatto Magnetico per Portoni / Cancelli
- Ingresso ausiliario (NC/NO)
 - Protezione Tamper (apertura/strappo)
 - Grado di Protezione IP66
 - Compatibile con sistema AXPro

Trasmettitore Universale



DS-PM1-I1-WE
SAP 302401879

- 3 Ingressi (Allarme/Mascheramento/Tamper)
- 1 Uscita DC (sacrificando un ingresso)
- 1 Uscita alimentazione 3.0V
- Portata Wireless 1700m
- Batterie (3 batterie CR123A)
- Compatibile con AXPro e AXHybrid

Smart Plug Wireless 868MHz



DS-PSP1-WE
SAP 302401763

- Controllo remoto dei carichi elettrici
- Gestione intelligente dei consumi
- Comando locale e tramite App
- Scenari e automazioni di sistema
- Corrente massima supportata: 10 A
- Pulsante ON/OFF retroilluminato
- Protocollo di comunicazione Tri-X
- Compatibile con AXPro e AXHybrid

SISTEMA AXPRO

RILEVATORI VOLUMETRICI DA INTERNO WIRELESS

Rilevatore PIR



DS-PDP15P-EG2-WE
SAP 302402273

- Copertura: Volumetrica
- Portata Massima 15m
- Pet Immunity 30 Kg
- Lente Asferica
- Certificato EN 50131-1 Grado2
- Compatibile con AXPro e AXHybrid

Rilevatore PIR Tenda



DS-PDC15-EG2-WE
SAP 302402275

- Copertura: Tenda
- Portata Massima 15m
- Lente Asferica
- Certificato EN 50131-1 Grado2
- Compatibile con sistema AXPro

Rilevatore Doppia Tecnologia



DS-PDD12P-EG2-WE
SAP 314300071

- Copertura Volumetrica
- Portata Massima 12m
- Pet Immunity 30 Kg
- Lente asferica
- Certificato EN 50131-1 Grado2
- Compatibile con AXPro e AXHybrid

Rilevatore Pircam



DS-PDPC12P-EG2-WE
SAP 314300275

- Copertura Volumetrica
- Portata Massima 12m
- Illuminatore Infrarossi
- Risoluzione immagini 160x120;320x240;640x480
- Pet Immunity 30 Kg
- Certificato EN 50131-1 Grado2
- Compatibile con sistema AXPro

Rilevatore Pircam ColorVu



DS-PDPC12PF-EG2-WE
SAP 314300277

- Copertura: Volumetrica
- Portata massima 12m
- Illuminatore Luce Bianca
- Risoluzione immagini 160x120;320x240;640x480
- Pet Immunity 30Kg
- Certificato EN 50131-1 Grado2
- Compatibile con sistema AXPro

Rilevatore PIR da Soffitto



DS-PDCL12-EG2-WE
SAP 314300159

- Copertura 360° Volumetrica
- Portata Massima 12m
- Altezza di Installazione 2.4-4 m
- Processo digitale del segnale (SEC)
- Compensazione della temperatura
- Certificato EN 50131-1 Grado2
- Compatibile con sistema AXPro

Rilevatore PIR + Rottura Vetro



DS-PDP612P-EG2-WE
SAP 314300072

- Copertura PIR Volumetrica + MIC.Rottura Vetro
- Portata Massima PIR 12m
- Range Rottura Vetri 8m
- Spessore vetro da 2.4 a 6.4mm
- Dimensione vetro fino a 3mx3m
- Pet Immunity 30kg
- Certificato EN 50131-1 Grado2
- Compatibile con sistema AXPro

Rilevatore Rottura Vetro



DS-PDB68-EG2-WE
SAP 314300119

- Range Rottura Vetri 8m
- Spessore Vetro da 2.4 a 6.4mm
- Dimensione Vetro fino a 3mx3m
- Tipologia Vetro Vetro semplice, Vetro temperato; Vetro laminato, Vetro piombato; Doppio vetro
- Certificato EN 50131-1 Grado2
- Compatibile con AXPro e AXHybrid

SISTEMA AXPRO

RILEVATORI DA ESTERNO ANTIMASCHERAMENTO WIRELESS

Rilevatore Doppio Pir



DS-PDP18-HM-WE
SAP 314300415

- Doppio PIR
- Portata 18m
- Copertura a 118 zone
- Immunità animali fino a 24Kg
- Compensazione digitale Temperatura
- Trasmissione criptata AES-128 Bit
- Portata radio 1600m
- Autonomia delle batterie 5 anni
- Grado di Protezione IP65
- Compatibile con AXPro e AXHybrid

Rilevatore Quad Pir Panoramico 180°



DS-PDQP15AM-LM-WE
SAP 314300432

- 2 x Doppio PIR
- Portata 15 m
- Doppio alloggiamento per Modulo CAM (opzionale)
- Copertura 40 zone Volumetrica / Tenda
- Immunità animali fino a 40Kg
- Anti-mascheramento (Led Attivi)
- Compensazione digitale Temperatura
- Portata radio 1600m
- Autonomia delle batterie 5 anni
- Grado di Protezione IP65
- Compatibile con AXPro e AXHybrid

Rilevatore Tripla Tecnologia 3Tech



DS-PDPT15AM-LM-WE
SAP 314300256



- Doppio PIR + Microonda
- Portata massima 15m
- Alloggiamento per Modulo CAM (opzionale)
- Copertura Volumetrica o Tenda
- Regolazione apertura fasci
- Protezione: Tamper (apertura/strappo)
- Altezza di Installazione 1-1.5m
- Anti-mascheramento e Antisway (ondeggi)
- Grado di Protezione IP65
- Pet Immunity 12 Kg
- Compatibile con sistema AXPro

Modulo Telecamera per DS-PDPT15AM-LM-WE



DS-PDCM15PF-IR
SAP 314300270

- Risoluzione 640 x 480
- Illuminatore Infrarosso
- Sensore 1/2.7" Scan progressivo
- Ottica 2 mm
- Grado di Protezione IP66
- Compatibile con sistema AXPro

Rilevatore PIR Tenda AM



DS-PDC10AM-EG2-WE
SAP 314300188

- Copertura Tenda (apertura 5° /133°)
- Portata 5m (soffitto) 10m (parete)
- Altezza di Installazione 2.0-3,5m
- Senso di attraversamento
- 3 LED di stato
- Pet Immunity 12 Kg (Parete), Nessuna (Soffitto)
- Anti-Mascheramento
- Grado di Protezione IP65
- Staffa DS-PDB-EX-LBKWTW inclusa
- Dimensioni 29,2x134,4x39,5mm
- Compatibile con AXPro e AXHybrid

Rilevatore Doppia Tecnologia Tenda AM



DS-PDC10DM-EG2-WE
SAP 314300186



- Copertura Tenda (apertura 5° /133°)
- Microonda 24GHz Banda K
- Portata 5m (soffitto) 10m (parete)
- Altezza di Installazione 2.0-3,5m
- Senso di attraversamento
- 3 LED di stato
- Pet Immunity 12 Kg (Parete), Nessuna (Soffitto)
- Anti-Mascheramento
- Grado di Protezione IP65
- Staffa DS-PDB-EX-LBKWTW inclusa
- Dimensioni 29,2x134,4x39,5mm
- Compatibile con AXPro e AXHybrid

SISTEMA AXPRO

RILEVATORI SAFETY (SALVAGUARDIA COSE E PERSONE)

Rilevatore Allagamento



DS-PDWL-E-WE
SAP 314300106

- Posizionabile a parete o in appoggio
- Sonda esterna in dotazione
- LED di stato
- Grado di Protezione IP66
- Compatibile con sistema AXPro

Rilevatore di Fumo



DS-PDSMK-S-WE
SAP 314300075

- Installazione a soffitto
- Led di stato
- Sirena interna da 85dB a 3m
- Utilizzabile con AXPro o Stand-alone
- Autonomia 5 anni (AXPro) / 10 anni (Stand Alone),
- Pulsante di test
- Certificata EN 14604
- Compatibile con sistema AXPro

Rilevatore Monossido di Carbonio



DS-PDCO-E-WE
SAP 361301854

- Installazione a soffitto / parete
- Led di stato
- Sirena interna da 85dB a 3m
- Utilizzabile con AXPro o Stand-alone
- Autonomia 5 anni (AXPro) / 10 anni (Stand Alone)
- Pulsante di test
- Certificata EN 50291
- Compatibile con sistema AXPro

Rilevatore di Fumo Termovelocimetrico



DS-PD451SMK-WE
SAP 302402877

- Ottico di fumo + Termovelocimetrico
- Indicazione Ottica / Acustica di Allarme / Test
- Sirena interna >85dB a 3 m
- Protocollo di comunicazione Tri-X
- Autonomia della batteria 10 anni
- Dimensioni 122x39 mm
- Installazione a soffitto
- Compatibile con AXPro e AXHybrid

Rilevatore di Fumo Termovelocimetrico + Gas CO



DS-PD452SMK-WE
SAP 302402873

- Ottico di fumo + Termovelocimetrico + Gas CO
- Indicazione Ottica/Acustica di Allarme / Test.
- Sirena interna >85dB a 3 m
- Protocollo di comunicazione Tri-X
- Autonomia della batteria 10 anni
- Dimensioni φ122x39 mm
- Installazione a soffitto
- Compatibile con AXPro e AXHybrid

Termometro e Igrometro



DS-PDTPH-E-WE
SAP 314300162

- Display LCD da 2.7"
- Temperature da -10°C a +55°C
- Indicazione umidità relativa in percentuale
- Stato batterie e del livello del segnale
- Notifica di soglia di temperatura superata
- Protocollo di comunicazione Tri-X
- Sonda esterna in dotazione
- 2 batterie AAA incluse
- Dimensioni 62.6x62.6x18 mm
- Installazione a parete
- Compatibile con AXPro e AXHybrid

SISTEMA AXPRO

PULSANTI DI EMERGENZA

Pulsante Emergenza Indossabile



DS-PDEBP1-EG2-WE
SAP 314300056

- Singolo pulsante
- Protezione attivazione accidentale
- Led di stato
- Configurabile da App
- Protezione IP54
- Panico, Medico
- Certificato EN 50131-1 Grado2
- Compatibile con AXPro e AXHybrid

Pulsante Emergenza Indossabile



DS-PDEBP2-EG2-WE
SAP 314300057

- Doppio pulsante
- Protezione attivazione accidentale
- Led di stato
- Configurabile da App
- Protezione IP54
- Panico, Medico
- Certificato EN 50131-1 Grado2
- Compatibile con sistema AXPro

Cinturino in Gomma Morbida per Pulsante Emergenza



DS-PDB-IN-Wristband
SAP 314500022

- Utilizzato con: DS-PDEBP1-EG2-WE e DS-PDEBP2-EG2-WE
- Dimensioni: 38x255x12mm
- Peso: 15g
- Compatibile con AXPro e AXHybrid

Pulsante d'Emergenza da Parete / Tavolo



DS-PDEB1-EG2-WE
SAP 314300342

- Singolo pulsante
- Protezione attivazione accidentale
- Led di stato
- Configurabile da App
- Protezione IP54
- Panico, Medico
- Certificato EN 50131-1 Grado2
- Compatibile con AXPro e AXHybrid

Pulsante d'Emergenza da Parete / Tavolo



DS-PDEB2-EG2-WE
SAP 314300063

- Doppio pulsante
- Protezione attivazione accidentale
- Led di stato
- Configurabile da App
- Protezione IP54
- Panico, Medico
- Certificato EN 50131-1 Grado2
- Compatibile con sistema AXPro

SISTEMA AXPRO

MONITOR SUPERVISORI TCP/IP

Supervisore Touch LCD TFT da 7"



DS-KH9310-WTE1
SAP 305303165

- Monitor 7" - Risoluzione 1024x600 Multi-touch
- Android 10 Processore Quad Core Cortex A35
- Comando di INS/DIS con scelta delle Aree
- Storico eventi con Verifica video
- LAN, Wi-Fi
- Alimentazione 12vcc, POE
- Utilizzabile con AXPro, TVCC, Intercom Modulare

Supervisore Touch LCD IPS da 10"



DS-KH9510-WTE1
SAP 305303100

- Monitor 10" - Risoluzione 1024x600 Multi-touch
- Android 10 Processore Quad Core Cortex A35
- Comando di INS/DIS con scelta delle Aree
- Storico eventi con Verifica video
- LAN, Wi-Fi
- Alimentazione 12vcc, POE
- Utilizzabile con AXPro, TVCC, Intercom Modulare

ORGANI DI SEGNALE OTTICA/ACUSTICA WIRELESS

Sirena da Interno



NEW

DS-PS1-I-WE/Blue
SAP 302402664

- Potenza Suono 90-110dB regolabile
- Avviso acustico e visivo di Ins/Dis
- 3 Suoni (Incendio, Panico, Intrusione)
- Ingresso 12V
- Protezione Tamper (apertura/strappo)
- Certificato EN 50131-1 Grado2
- Compatibile con AXPro e AXHybrid

Sirena da Interno con Audio Verifica



NEW

DS-PS403I-WE/Blu
SAP 302402570

- Ascolto ambientale su allarme (ARC)
- Comunicazione vocale remota da HC6
- Potenza sonora (allarme) 105 dB
- Potenza sonora (voce) 85 dB
- Segnale di Ascolto attivo con Led Blu
- Protocollo di comunicazione Tri-X / Cam-X
- 4x batteria CR123A in dotazione con possibilità di alimentazione esterna 12v 1,6A Max
- Dimensioni 130x128x39.5 mm
- Compatibile con sistema AXPro

Sirena da Esterno



DS-PS1-E-WE/Orange
SAP 302401750

- Potenza Suono 110dB
- 3 Suoni Intrusione, Antincendio, Panico
- Flash Stroboscopico Arancio
- Protezione Tamper (apertura/strappo)
- Ingresso 12Vcc Supervisionato
- Autonomia della batteria 4 anni
- Grado di Protezione IP65
- Certificato EN 50131-1 Grado2
- Compatibile con AXPro e AXHybrid

ORGANI DI SEGNALE OTTICA/ACUSTICA FILARE

Sirena da Esterno



FPDELTAE-BR-CW
SAP 361301797

- Potenza Suono 105dB
- Elemento piezo 1
- Flash stroboscopico rosso
- Batteria tampone inclusa
- Alimentazione 9-16Vcc/250mA
- Protezione Tamper (apertura/strappo)
- Certificato EN50131-1 Grado 2

Sirena da Esterno



NEW

FPDELTA-X-BR-CW
SAP 361301800

- Potenza Suono 109dB
- Elemento piezo 2
- Flash stroboscopico rosso
- Batteria tampone inclusa
- Alimentazione 9-16Vcc/300mA
- Protezione Tamper (apertura/strappo)
- Certificato EN50131-1 Grado 2

Sirena da Interno



NEW

DS-PS1-R
SAP 302401784

- Potenza Sonora 105 dB @ 30 cm
- 1 Elemento Piezo
- 2 Modalità d'uso Segnalazione Ottico / Acustica / Solo Ottica
- Lampeggiante LED colore BLU
- Tamper Anti apertura e Antistrappo
- Alimentazione 8-16 Vcc / max 70 mA
- Dimensioni 140x134x33 mm

SISTEMA AXPRO

STAFFE RILEVATORI WIRELESS E FILARI

Staffa a parete Universale



DS-PDB-IN-Universalbracket
SAP 314500012

- Staffa Universale per Rilevatori PIR / DT
- Orizzontale 0 -90°/Verticale -45° 0 45°
- Parete: Orientabile DX/SX/Alto/Basso
- Materiale ABS - BIANCO

Staffa a Soffitto



DS-PDB-IN-Ceilingbracket
SAP 302401137

- Staffa per Rilevatori DS-PDXXXX-XXX
- Orizzontale +45° 0 -45°
- Soffitto: DX/SX
- Materiale ABS - BIANCO

Staffa a Parete



DS-PDB-IN-Wallbracket
SAP 302401138

- Staffa per Rilevatori DS-PDXXXX-XXX
- Orizzontale +45° 0 -45°
- Parete: DX/SX
- Materiale ABS - BIANCO

Distanziatore / Adattatore



DS-PDB-MC-ADAPTER
SAP 314500036

- Distanziatore / adattatore per magneti DS-PDMC-EG2-WE(b)
- Sovrapponibile
- Aumenta lo spessore di 5 mm
- Colore bianco

Distanziatore / Adattatore



DS-PDB-MCS-ADAPTER
SAP 314500037

- Distanziatore / adattatore per magneti DS-PDMCS-EG2-WE
- Sovrapponibile
- Aumenta lo spessore di 3 mm
- Colore bianco

SISTEMA AXPRO

ACCESSORI

Modulo Alimentatore **Interno**



DS-PM1-D
SAP 302401878

- Modulo di alimentazione 12Vcc per AXPro

Modulo Comunicatore **4G**



DS-P502S
SAP 314300692

- Modulo comunicatore telefonico 3G/4G (Voce e dati) per MX-Hybrid

Antenna **Esterna**



DS-PT061
SAP 314500142

- Compatibile con AXPro¹⁶ e AXHybrid, lunghezza del cavo 3m

Batteria di **Ricambio**



BATT-VARTA-CR123A-R
SAP 361301846

- CR123a
- Batteria di ricambio litio 3V

Batteria **Tampone**



DS-PA-BATTERY
SAP 314500001

- Batteria di ricambio per Centrali AXPro 3,8 V / 4610 mAh Litio

CurtainVu TERMOGRAFIA PER SICUREZZA RESIDENZIALE E SMALL BUSINESS

HeatPro CurtainVu è la telecamera termica di Hikvision progettata per garantire una protezione completa di spazi residenziali esterni come balconi, terrazzi, giardini, cortili, oltre ad applicazioni small business come autosaloni e ingressi aziendali. Grazie alle avanzate tecnologie a bordo, unisce videosorveglianza e allarme in un unico dispositivo ottimizzando tempi e costi di installazione.

Dotata di un'ottica bi- spectrum (doppio sensore visibile e termico), garantisce il pieno controllo del sito anche in condizioni climatiche o di illuminazione avverse con una rilevazione ottimale fino a 12m. Le telecamere CurtainVu supportano la calibrazione della scena con auto apprendimento, selezionando i target human migliori generati dal canale termico e dal canale visibile. CurtainVu offre la combinazione di eventi come le regole VCA e ingressi di allarme, operando secondo la logica AND. L'App Hik-Connect garantisce una videoverifica degli eventi d'allarme semplice e immediata.



TELECAMERA TERMICA HEATPRO E CURTAINVU

Turret Bi-Spectrum



DS-2TD1217-2/EA
SAP 305402884

HeatPro CurtainVu

- Sensore Termico Ossido di Vanadio non raffreddato
- Ottica Termica 2mm
- Sensibilità Termica < 40 mk
- 4 tipi di regole VCA (Line Crossing, Intrusion, Region Entrance, e Region Exiting), fino a 4 regole contemporanee di cui 1 con supporto condizioni in AND (VCA, Motion Detection o Input allarme)

NUOVA GAMMA TELECAMERE IP Wi-Fi IDEALI PER L'UTILIZZO CON CENTRALI AXPro

- Gestione completa App Hik-Partner Pro
- Videoverifica App Hik-Connect
- Comunicazione Wi-Fi & cablata
- Slot memoria SD-Card
- Risoluzione 4MP



TELECAMERE IP Wi-Fi

Cube IP



DS-2CD242362-IW
SAP 311326962



- Immagini ad alta risoluzione (2MP)
- Ottica fissa 2.8mm / Filtro IR
- Illuminatore IR fino a 10 mt
- Microfono e Altoparlante integrati
- Alimentazione 12 Vcc / POE 802.3af
- SD-Card fino a 128 GB
- Human & Vehicle Detection

Bullet Fixed Focal



DS-2CV204162-IDW
SAP 311325366



- Immagini ad alta risoluzione (2MP)
- Ottica fissa 4mm / Filtro IR
- Illuminatore IR fino a 30 mt / EXIR 2.0
- Microfono e Altoparlante integrati
- Comunicazione LAN & Wi-Fi
- Slot SD-Card fino a 512 GB
- Configurazione tramite HPP

Dome Fixed Focal



DS-2CV212162-IDW
SAP 311327100



- Immagini ad alta risoluzione (2MP)
- Compressione video H265
- Ottica fissa 2.8mm / Filtro IR
- Illuminatore IR fino a 30 mt
- Microfono & Altoparlante integrati
- Comunicazione LAN & Wi-Fi
- Slot SD-Card fino a 512 MB
- Configurazione tramite HPP

PT Fixed Focal Smart Hybrid Light



DS-2DE2C400IW6/W
SAP 327001628



- Immagini ad alta risoluzione (2MP)
- Ottica fissa 4mm / Filtro IR
- Illuminatore IR fino a 30 mt
- Rileva Veicoli / Persone / Auto-Tracking
- Microfono & Altoparlante integrati
- Comunicazione LAN & Wi-Fi
- Configurazione tramite HPP
- IP66



SCOPRI
LA GARANZIA
PRODOTTI

REV. APRILE 2026

Seguici nelle nostre pagine Social



www.facebook.com/hiwatch.italy



www.instagram.com/hiwatch.italy/



www.linkedin.com/company/hikvision-italy



Hikvision Italy

Le soluzioni Hikvision offrono risposte efficaci per qualunque esigenza di sicurezza.
Rivolgetevi ad installatori professionisti per qualsiasi informazione sulle tecnologie Hikvision.

Distribuito da:



HIKVISION

Hikvision Italy

Via Abruzzo 12, Z.I. S. Giacomo
31029 Vittorio Veneto
info.it@hikvision.com

Vittorio Veneto | Roma | Milano | Bologna | Napoli | Bari | Palermo

www.hikvision.com/it

HiWATCH
selection