



IPKITPOE862D

KIT IP, IPNVR108FPOE, 2 X IPCAM162C, 43500



Kit IP composto da n° 1 art. IPNVR108FPOE, n° 2 art. IPCAM162C, n° 1 art. 43500



IPKITPOE862D

KIT IP, IPNVR108FPOE, 2 X IPCAM162C, 43500

PRODOTTI IN KIT



43500B CARTELLO AREA VIDEOSORVEGLIATA ITALIANO

Cartello "Area Videosorvegliata".

DATI GENERALI	
Altezza (mm)	150
Larghezza (mm)	200
Profondità (mm)	2
Peso del prodotto (g)	40
Tipo materiali di rivestimento	Acciaio
Colore del prodotto	Bianco



IPKITPOE862D

KIT IP, IPNVR108FPOE, 2 X IPCAM162C, 43500



IPNVR108FPOE NVR 16 INGRESSI IP 5MP (8 POE), HDD 1TB

Videoregistratore di rete (NVR) stand-alone per 16 ingressi IP PoE 5MP (8 PoE), compatibile ONVIF 2.2.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Ingressi video	16 (8 PoE 3/5MP+8 3/5MP)
Uscite video principali	1 (VGA), 1 (HDMI) - 1920x1080@60Hz, 1280x1024@60Hz
Ingressi/uscite allarme	2/1
Compressione video	H.264, H.265
Frame rate in riproduzione / registrazione	240fps@5MP real time
Capacità hard disk in dotazione	1TB (8TB max)
Hard Disk aggiuntivi (SATA)	1 (8TB max)

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

Sistema operativo	Linux embedded
Metodi di registrazione	Automatica, manuale, programmata, motion
Tipo di registrazione	Dual streaming
N° massimo di canali riprodotti in contemporanea	1@5MP/3MP, 4@Full-HD, 8@sub stream
Protocolli supportati	DDNS, Comelit DNS, DHCP, HTTP, ONVIF 2.2, SMTP, TCP/IP, UPnP
Assegnazione IP	Manuale, DHCP
Larghezza di banda max (Mbps)	50
Controllo remoto da browser	Edge, Firefox, Chrome, Safari
Controllo remoto da software	Comelit View 100 (Windows)
Controllo remoto da mobile	App Comelit View 100 (Android, iOS)
Utenti collegati contemporaneamente	8 (70 Mbps max)
Funzioni principali	Watermarking, Analisi video (solo con telecamere dedicate), Doppia Password, Funzione Instant playback



IPKITPOE862D

KIT IP, IPNVR108FPOE, 2 X IPCAM162C, 43500

FUNZIONI

Motion detection	396
Anti-tampering	Sì
Perdita segnale video	Sì
N° massimo di log eventi (n°)	9999
Gestione PTZ tramite RS485 (protocolli Pelco-P, Pelco-D)	Sì
Notifica e-mail	Sì

CARATTERISTICHE HARDWARE

Tipo di connessioni/porte	1 x Ethernet 10/100/1000 Mbit/s, 8xEthernet 10/100 Mbit/s PoE (IEEE 802.3af), 2xUSB 2.0, 1xRS485
---------------------------	--

DATI GENERALI

Assorbimento max (W)	18
Tensione di alimentazione (VAC)	100÷240, 50÷60Hz
Altezza (mm)	48
Larghezza (mm)	360
Profondità (mm)	243
Peso del prodotto (g)	2600
Tipo materiali di rivestimento	Metallico
Colore del prodotto	Nero
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 55
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 90
Accessori in dotazione	Alimentatore, Mouse



IPKITPOE862D

KIT IP, IPNVR108FPOE, 2 X IPCAM162C, 43500



IPCAM162C TEL. IP BULLET FULL-HD, 2.8-12MM, LED ARRAY

Telecamera IP bullet a colori Day & Night, ottica varifocal 2.8-12 mm, risoluzione FULL-HD (1080p)@30 ips, contenitore waterproof IP66, 2 illuminatori ad infrarosso array con portata di 50 metri, compatibile ONVIF 2.2.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sensore telecamera	1/2.9" CMOS Sony
Campo visivo orizzontale (°)	40÷83
Campo visivo verticale (°)	30÷62
Shutter elettronico (s)	1/25÷1/10000
Sensibilità	0.05 (colori), 0 (bianco e nero, led IR ON)
Rapporto segnale/rumore (dB)	>50 (AGC OFF)
Filtro IR	Meccanico
Software di gestione	Comelit View 100
Risoluzione video	1920x1080 (Full-HD 1080p)

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

Compressione video	H.264, H.265, MJPEG (Dual streaming, Dual compression)
Frame rate	30fps
Protocolli supportati	Comelit DNS, DHCP, HTTP, NTP, ONVIF 2.2, PPPoE, RTSP, SMTP, TCP/IP, UDP, UPnP
Aggiornamento firmware tramite rete	Sì
Utenti collegati contemporaneamente	3
Sicurezza della rete	Autorizzazione multi-utente, HTTPS, cifratura AES, verifica RTSP
Visualizzazione remota da browser	Edge, Firefox, Chrome, Safari
Controllo remoto da mobile	App Comelit View 100 (Android, iOS)

FUNZIONI



IPKITPOE862D

KIT IP, IPNVR108FPOE, 2 X IPCAM162C, 43500

Funzioni principali	Defog, ANR, Multicast, DST, Snapshot, Notifica evento tramite e-mail e FTP (immagini MJPEG)
Motion detection	1
Zone di privacy (n°)	4
Effetti digitali	Modalità Corridoio (rotazione 90° / 180° / 270°), Anti-flicker (50/60Hz), Specchio (Orizzontale, Verticale, Rotazione 180°), OSD, Tampering
Wide Dinamic Range (WDR)	D-WDR
Controllo DNR	3DNR
Controllo esposizione	Manuale, Automatico
Titolazione telecamera	Sì

CARATTERISTICHE HARDWARE

Distanza illuminazione led IR	2 led arrays / 50m (Smart IR)
Grado di protezione IP	IP66
Tipo di uscita LAN	Ethernet 10/100 Mbit/s (RJ45)

DATI GENERALI

Tensione di alimentazione	12VDC
Assorbimento max (W)	6
Alimentazione PoE	Standard IEEE 802.3af
Altezza (mm)	148
Larghezza (mm)	121
Profondità (mm)	235
Peso del prodotto (g)	1000
Tipo materiali di rivestimento	Alluminio pressofuso
Colore del prodotto	Grigio scuro
Temperatura di funzionamento (°C)	-20 ÷ 55
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 90