



IPKIT008S05PB

KIT IP SERIE SMART 5MP, 8CH



**SMART
SERIE**

Kit composto da: 1x IPNVR008S08PC, 2x IPBCAMS05ZB e cartello area videosorvegliata



IPKIT008S05PB

KIT IP SERIE SMART 5MP, 8CH

PRODOTTI IN KIT

IPNVR008S08PC NVR 8CH, 4K, POE, HDD 1TB



Videoregistratore di rete (NVR) stand-alone per 16 ingressi IP (8 PoE), risoluzione 8MP, compressione video H265/H264/H265+/H264+, dual streaming, funzioni di video analisi integrate con distinzione Human Body Detection (Intrusion Detection, Line Cross Detection, Loiter Detection, People Gather Detection) ingressi / uscite allarme, alimentatore 52V incluso

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Ingressi video	16 (8 PoE, 4K/5MP/3MP/FULL-HD/HD)
Uscite video principali	1 (HDMI), 1 (VGA)
Ingressi/uscite allarme	4/1
Compressione video	H.264 / H.264+ / H.265 / H.265+
Frame rate in riproduzione / registrazione	10 (4K), 16 (5MP / 4MP / 3MP / 2MP / FULL-HD / HD) @25fps
Capacità hard disk in dotazione	1TB (8TB max)

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

Sistema operativo	Linux embedded
Metodi di registrazione	Automatica, manuale, programmata, evento
Tipo di registrazione	Dual streaming
N° massimo di canali riprodotti in contemporanea	1 (4K / 5MP@30fps), 2 (4MP / 3MP@30fps), 4 (FULL-HD / HD@30fps)
Protocolli supportati	DDNS, DHCP, FTP, HTTP, HTTPS, NTP, PPPoE, RTCP, RTSP, SMTP, TCP/IP, UPnP, P2P, ONVIF 2.4 (Profile S/T)
Assegnazione IP	Manuale, DHCP
Trasmissione criptata	SSL
Larghezza di banda max (Mbps)	80
Controllo remoto da browser	Internet Explorer
Controllo remoto da software	Comelit Smart CMS



IPKIT008S05PB

KIT IP SERIE SMART 5MP, 8CH

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

Controllo remoto da mobile	app Comelit View Smart (Android, iOS)
----------------------------	---------------------------------------

FUNZIONI

Motion detection	396
Zone di privacy (n°)	3
Perdita segnale video	Sì
Log sistema	Sì
Notifica e-mail	Sì
Registrazione pre-evento	5 ÷ 30 secondi

CARATTERISTICHE HARDWARE

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

DATI GENERALI

Assorbimento max (W)	110
Tensione di alimentazione (VAC)	100 ÷ 240, 50 ÷ 60Hz
Altezza (mm)	43
Larghezza (mm)	260
Profondità (mm)	215
Peso del prodotto (g)	2500
Tipo materiali di rivestimento	Metallico
Colore del prodotto	Nero
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 55
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	10 ÷ 90
Accessori in dotazione	Alimentatore, Mouse
Backup sistema	USB 2.0



IPKIT008S05PB

KIT IP SERIE SMART 5MP, 8CH



IPBCAMS05ZB TELEC. IP BULLET 5MP, 2.7-13.5MM, IR 40M

Telecamera IP Bullet, risoluzione 5 Mp@30fps, ottica motorizzata varifocal da 2.7÷13.5 mm con funzione autofocus, Led IR con portata 40mt, WDR 120dB, codec di compressione H265+/H265/H264, protocollo Onvif, alimentazione 12Vdc, POE Standard IEEE802.3af, contenitore in alluminio pressofuso waterproof IP66.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sensore telecamera	1/2.7" CMOS SmartSens Progressive Scan
Tipo obiettivo	Autofocus, Motorizzato, F1.6
Dimensioni obiettivo ottica varifocal (mm)	2.7 ÷ 13.5
Campo visivo orizzontale (°)	30÷108
Campo visivo verticale (°)	17÷56
Campo visivo diagonale (°)	35÷131
Shutter elettronico (s)	1/25÷1/10000
Slow shutter	Sì
Zoom ottico telecamera	5x
Sensibilità	0.01 (colori), 0 (bianco e nero, led IR ON)
Rapporto segnale/rumore (dB)	>52 (AGC OFF)
Filtro IR	Meccanico
Risoluzione video	2880x1620 (5MP)

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

Compressione video	H.264 / H.264+ / H.265 / H.265+
Frame rate	Main: 2880x1620/2592x1536/2560x1440/FULL-HD/HD@30fps. Sub/3°: HD/720x480@30fps
Protocolli supportati	DDNS, DHCP, FTP, HTTP, HTTPS, NTP, PPPoE, RTCP, RTP, RTSP, SMTP, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, ONVIF 2.4 (Profile S/T/G)
Aggiornamento firmware tramite rete	Sì



IPKIT008S05PB

KIT IP SERIE SMART 5MP, 8CH

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

Utenti collegati contemporaneamente	2
Sicurezza della rete	Autorizzazione multi-utente, HTTPS, cifratura AES, verifica RTSP
Visualizzazione remota da browser	Internet Explorer
Controllo remoto da mobile	app Comelit View Smart (Android, iOS)

FUNZIONI

Motion detection	396
Zone di privacy (n°)	3
Compensazione contro luce (BLC)	BLC, HLC
Effetti digitali	Anti-flicker (50/60Hz), Specchio (Orizzontale, Verticale, Rotazione 180°), Tampering, Zone ROI, Correzione distorsione lente
Wide Dinamic Range (WDR)	WDR (120dB)
Controllo DNR	3DNR
Regolazione bilanciamento dei bianchi	Automatico, Interni, Manuale, Esterni
Regolazione luminosità	Sì
Controllo guadagno automatico (AGC)	Automatico, manuale
Titolazione telecamera	Sì

CARATTERISTICHE HARDWARE

Distanza illuminazione led IR	4 led 42 μ / 40m (Smart IR)
Grado di protezione IP	IP66
Movimento telecamera su 3 assi	Sì
Tipo di uscita LAN	Ethernet 10/100 Mbit/s (RJ45)

DATI GENERALI

Tensione di alimentazione	12VDC
Assorbimento max (W)	10,8
Alimentazione PoE	Standard IEEE 802.3af

**IPKIT008S05PB****KIT IP SERIE SMART 5MP, 8CH****DATI GENERALI**

Assorbimento con alimentazione PoE (W)	10,8
Tipo di alimentazione	PoE, Alimentazione esterna
Altezza (mm)	93
Larghezza (mm)	91
Profondità (mm)	263
Peso del prodotto (g)	1450
Tipo materiali di rivestimento	Alluminio pressofuso
Tipo di case	Bullet
Colore del prodotto	Bianco
Temperatura di funzionamento (°C)	-20 ÷ 60
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95

**IPKIT008S05PB****KIT IP SERIE SMART 5MP, 8CH****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