



IPKIT004S08PC

KIT IP SERIE SMART 4K, 4CH



**SMART
SERIE**

Kit composto da: 1x IPNVR004S08PB, 2x IPBCAMS08F01B e cartello area videosorvegliata



IPKIT004S08PC

KIT IP SERIE SMART 4K, 4CH

PRODOTTI IN KIT

IPNVR004S08PB NVR 4CH, 4K, POE, HDD 1TB



Videoregistratore di rete (NVR) stand-alone per 9 ingressi IP (4 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	9 (4 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	8 (4K@25fps), 9 (5MP/4MP/3MP/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



IPKIT004S08PC

KIT IP SERIE SMART 4K, 4CH

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

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

FUNZIONI

Motion detection (zone)	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	1xEthernet 10/100 Mbit/s, 2xUSB 2.0, 4xEthernet 10/100 Mbit/s PoE (IEEE 802.3af, 50W max)
Fanless	Sì

DATI GENERALI

Assorbimento max (W)	6
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) (%)	25 ÷ 85
Accessori in dotazione	Alimentatore, Mouse
Backup sistema	USB 2.0



IPKIT004S08PC

KIT IP SERIE SMART 4K, 4CH



IPBCAMS08F01B TELEC. IP BULLET 4K, 3,6MM, IR 20M, AI

Telecamera IP Bullet, risoluzione 8 Mp@30fps, ottica fissa da 3.6 mm, sensore Sony Starvis, Led IR con portata 20mt, WDR 120dB, codec di compressione H265+/H265/H264, protocollo Onvif, funzioni di video analisi integrate con distinzione Human Body Detection (Intrusion Detection, Line Cross Detection, Loiter Detection, People Gather Detection), microfono integrato, Slot SD CARD (max 512Gb), memoria interna da 4Gb inclusa, alimentazione 12Vdc, POE Standard IEEE802.3af, contenitore in alluminio pressofuso waterproof IP66.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sensore telecamera	1/2.8" CMOS Sony Starvis Technology back-illuminated pixel
Dimensioni obiettivo ottica fissa (mm)	3,6
Campo visivo orizzontale (°)	84
Campo visivo verticale (°)	48
Campo visivo diagonale (°)	97
Shutter elettronico (s)	1/25÷1/10000
Slow shutter	Sì
Sensibilità (lux)	0.01 (colori), 0 (bianco e nero, led IR ON)
Rapporto segnale/rumore (dB)	>52 (AGC OFF)
Filtro IR	Meccanico
Risoluzione video (H x V - pixel)	4K (8MP)

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

Compressione video	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Frame rate	Main: 3840x2160/3072x2048/2592x1536/2560x1440/FULL-HD/HD@25fps. Sub/3°: HD/720x480/352x288@25fps
Protocolli supportati	DDNS, DHCP, FTP, HTTP, HTTPS, NTP, ONVIF 2.4, PPPoE, RTCP, RTP, RTSP, SMTP, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP
Aggiornamento firmware tramite rete	Sì
Utenti collegati contemporaneamente	2



IPKIT004S08PC

KIT IP SERIE SMART 4K, 4CH

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

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 (zone)	396
Analisi video	Attraversamento linea, ingresso area, Rilevamento densità affollamento, (playback consultabile solo da pagina web)
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	AWB, Interni, Manuale, Esterni
Regolazione luminosità	Sì
Controllo guadagno automatico (AGC)	Automatico, manuale
Titolazione telecamera	Sì

CARATTERISTICHE HARDWARE

Distanza illuminazione led IR	2 led 42μ / 25m (Smart IR)
Grado di protezione IP	IP66
Movimento telecamera su 3 assi	Sì
Ingressi/uscite audio	1 (RCA) + 1 (microfono) / 1 (RCA) (G.711u / G.711a)
Tipo di uscita LAN	Ethernet 10/100 Mbit/s (RJ45)
Supporto scheda SD (scheda non fornita)	Micro-SD (512GB max)

DATI GENERALI



IPKIT004S08PC

KIT IP SERIE SMART 4K, 4CH

Tensione di alimentazione	12VDC
Assorbimento max (W)	8,4
Alimentazione PoE	Standard IEEE 802.3af
Assorbimento con alimentazione PoE (W)	8,4
Tipo di alimentazione	PoE, Alimentazione esterna
Altezza (mm)	72
Larghezza (mm)	66
Profondità (mm)	175
Peso del prodotto (g)	850
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



IPKIT004S08PC

KIT IP SERIE SMART 4K, 4CH



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