



**IPKIT004N05PB**

**KITIP NIPNVR004N06PA, 2x IPBCAMN04F01CUA, ACC**



NEXT  
SERIE

Kit composto da: 1x NIPNVR004N06PA, 2x IPBCAMN04F01CUA e cartello area videosorvegliata.

## AWARDS





**IPKIT004N05PB**

**KITIP NIPNVR004N06PA,2x IPBCAMN04F01CUA,ACC**

**PRODOTTI IN KIT**



**IPBCAMN04F01CUA MINI TELEC. IP BULLET 4MP 2.8MM COLOR UP**

Telecamera IP bullet compatta ColorUP serie Next, ottica fissa 2.8 mm, risoluzione 4MP@30 fps, Light LED con portata di 20 metri, Led IR con portata di 20 metri (Smart IR), funzione ColorUp (Light LED), Dual Light (IR+Light LED) e Led IR. Compatibile ONVIF. Funzioni di analisi video: Rilevamento attraversamento linea, Rilevamento intrusione nell'area. compressione video H.265+ / H.265 / H.264 + / H.264 / MJPEG. Audio: microfono integrato. Contenitore in alluminio pressofuso waterproof IP67, alimentazione 12VDC/ PoE IEEE802.3af. Compatibile con browser: IE/Google Chrome/Edge/Firefox/Safari. Accessori compatibili: JBA-BA, CMA-BA, WMA-BA, PMA-A, AMA-A.

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

Sensore telecamera	1/3" CMOS Ultra Starlight
Dimensioni obiettivo ottica fissa (mm)	2,8
Pixel effettivi (H x V - pixels)	2592x1520
Campo visivo orizzontale (°)	95
Campo visivo verticale (°)	53
Campo visivo diagonale (°)	115.2
Shutter elettronico (s)	1/3 ÷ 1/100000
Sensibilità	0.03 (colori), 0 (bianco e nero, led IR ON)
Rapporto segnale/rumore (dB)	>50
Trasmissione video	Triple streaming
Software di gestione	Comelit CCTV Manager

**CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE**

Compressione video	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Frame rate	30fps
Protocolli supportati	ONVIF (Profile-S)



**IPKIT004N05PB**

**KITIP NIPNVR004N06PA,2x IPBCAMN04F01CUA,ACC**

**CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE**

Funzioni particolari	Dual light
Aggiornamento firmware tramite rete	Sì
Utenti collegati contemporaneamente	3
Visualizzazione remota da browser	Internet Explorer, Firefox, Chrome, Safari
Controllo remoto da mobile	APP Comelit CCTV
Ultima versione firmware	5.1.2.0(50207)(2023-08-30)

**FUNZIONI**

Funzioni principali	3D-DNR, BLC, Defog, HLC
Motion detection (zone)	Sì
Analisi video	Attraversamento linea, ingresso area
Zone di privacy (n°)	4
Wide Dinamic Range (WDR)	D-WDR
Controllo DNR	3D-DNR
Regolazione bilanciamento dei bianchi	AWB, Interni, Manuale, Esterni
Controllo esposizione	Automatico
Regolazione luminosità	Sì
Titolazione telecamera	Sì

**CARATTERISTICHE HARDWARE**

Distanza illuminazione led IR	20m
Distanza illuminazione White LED	20m
Grado di protezione antivandalo IK	IK10
Grado di protezione IP	IP67
Ingressi/uscite audio	1 (microfono) / -
Tipo di uscita LAN	Ethernet 10/100 Mbit/s (RJ45)

**DATI GENERALI**

Tensione di alimentazione	12VDC
---------------------------	-------

**IPKIT004N05PB****KITIP NIPNVR004N06PA,2x IPBCAMN04F01CUA,ACC****DATI GENERALI**

Assorbimento max (W)	5
Alimentazione PoE	Standard IEEE 802.3af
Tipo di alimentazione	PoE, Alimentazione esterna
Altezza (mm)	74,8
Larghezza (mm)	73,8
Profondità (mm)	162,1
Peso del prodotto (g)	300
Tipo materiali di rivestimento	Alluminio pressofuso
Tipo di case	Bullet
Colore del prodotto	Bianco
Temperatura di funzionamento (°C)	-30 ÷ 60
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95



**IPKIT004N05PB**

**KITIP NIPNVR004N06PA, 2x IPBCAMN04F01CUA, ACC**

**NIPNVR004N06PA NVR 4CH POE, SERIE NEXT, NDAA, HDD 1TB**



"Videoregistratore di rete (NVR) per 4 canali IP (4 PoE), conforme NDAA, risoluzione max 6MP, compressione video H.265S / H.265+ / H.265 / H.264, dual streaming, bandwidth 40Mbps. Supporta tutte le funzioni di video analisi DVA delle telecamere connesse. Compatibile con browser: IE/Google Chrome/Edge/Firefox/Safari. Controllo da remoto tramite APP Comelit CCTV e software Comelit CCTV Manager. Alimentatore 48V incluso. Questo NVR si connette ai server di Comelit protetti dai servizi AWS."

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

Ingressi video	4 PoE (6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/960P/720P/D1/CIF)
Uscite video principali	1 (VGA), 1 (HDMI), 1920x1080
Compressione video	H.265S / H.265+ / H.265 / H.264
Frame rate in riproduzione / registrazione	30fps@6MP
Capacità hard disk in dotazione	1TB (10TB max)

**CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE**

Metodi di registrazione	Automatica, manuale, programmata, evento
N° massimo di canali riprodotti in contemporanea	1@6MP, 4@Full HD
Protocolli supportati	DDNS, DHCP, HTTP, HTTPS, SMTP, TCP/IP, ONVIF
Assegnazione IP	DHCP, manuale
Larghezza di banda max (Mbps)	40
Controllo remoto da browser	Internet Explorer, Firefox, Chrome, Safari
Controllo remoto da software	Comelit CCTV Manager
Controllo remoto da mobile	APP Comelit CCTV
Utenti collegati contemporaneamente	32
Funzioni principali	Analisi video (solo con telecamere dedicate), Funzione sistema di allarme



**IPKIT004N05PB**

**KITIP NIPNVR004N06PA,2x IPBCAMN04F01CUA,ACC**

**FUNZIONI**

Motion detection (zone) **Sì**

**CARATTERISTICHE HARDWARE**

Tipo di connessioni/porte **1xEthernet 10/100 Mbit/s, 2xUSB 2.0, 4 x Ethernet PoE 10/100 Mbit/s**

Fanless **Sì**

**DATI GENERALI**

Assorbimento macchina (no HDD) (W) **5**

Assorbimento massimo per porta POE (W) **30**

POE total power (W) **40**

Distanza massima in long range mode (cavo CAT5e/CAT6) (m) **150**

Tensione di alimentazione (VDC) **48**

Altezza (mm) **42**

Larghezza (mm) **255**

Profondità (mm) **222**

Peso del prodotto (g) **1,6**

Tipo materiali di rivestimento **Metallico**

Colore del prodotto **Nero**

Temperatura di funzionamento (°C) **-10 ÷ 50**

Umidità di funzionamento (RH max) (%) **25 ÷ 90**

Accessori in dotazione **Alimentatore, Mouse**