

**IPSCAMA08F04A****TELECAMERA IP MULTISENSOR 8MP 3MM****ADVANCE
SERIE**

Telecamera IP bullet panoramica serie Advance, 4 ottiche fisse da 3.3 mm, risoluzione 8MP@30 fps, Led IR con portata di 30 metri, angolo di visualizzazione orizzontale 180°. Compatibile ONVIF (Profilo S e Profilo G). Funzioni di analisi video: Rilevamento cambiamento scena, Face detection, Rilevamento manomissione video, Rilevamento attraversamento linea (distinzione tra esseri umani / veicoli), Rilevamento Ingresso / Uscita / Intrusione nell'area (distinzione tra esseri umani / veicoli), Conteggio esseri umani / veicoli su linea. Compressione H.265 / H.264 / MJPEG, slot SD (max 128GB). Audio: 1 in, 1 out. Allarmi: 1 in, 1 out. Contenitore in alluminio pressofuso waterproof IP67, alimentazione 12VDC/PoE. Accessori compatibili: JBA-KA, CMA-KTBBA, WMA-KTBBA, PMA-A, AMA-A.



IPSCAMA08F04A

TELECAMERA IP MULTISENSOR 8MP 3MM

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sensore telecamera	4 x 1/2.8" CMOS Ultra Starlight Progressive Scan
Dimensioni obiettivo ottica fissa (mm)	3,3
Shutter elettronico (s)	1/25÷100000
Zoom digitale telecamera	16x
Sensibilità	0.03 (colori), 0.001 (bianco e nero), 0 (bianco e nero, led IR ON)
Rapporto segnale/rumore (dB)	>50 (AGC OFF)
Filtro IR	Meccanico
Trasmissione video	Triple streaming
Software di gestione	Comelit CCTV Manager
Risoluzione video	4K (8MP)

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

Compressione video	H.264, H.265, MJPEG
Frame rate	30fps
Protocolli supportati	DDNS, Comelit DNS, DHCP, FTP, HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, NTP, PPPoE, QoS, RTCP, RTP, RTSP, SMTP, TCP/IP, UDP, UPnP, IGMP, ICMP, SNMP, IEEE 802.1x, ONVIF - (Profile-S, Profile-G)
Aggiornamento firmware tramite rete	Sì
Utenti collegati contemporaneamente	10 (live)
Sicurezza della rete	Autorizzazione multi-utente, HTTPS, cifratura AES, verifica RTSP
Visualizzazione remota da browser	Internet Explorer
Controllo remoto da mobile	APP Comelit CCTV
Ultima versione firmware	5.1.1.0(49394)(2023-08-09)

FUNZIONI

Motion detection	396
Zone di privacy (n°)	4
Compensazione contro luce (BLC)	BLC, HLC



IPSCAMA08F04A

TELECAMERA IP MULTISENSOR 8MP 3MM

FUNZIONI

Effetti digitali	Modalità Corridoio (rotazione 90° / 180° / 270°), Defog, Specchio (Orizzontale, Verticale, Rotazione 180°), Zone ROI
Wide Dinamic Range (WDR)	D-WDR
Controllo DNR	3DNR
Regolazione bilanciamento dei bianchi	Automatico, Interni, Manuale, Esterni
Controllo guadagno automatico (AGC)	Sì
Titolazione telecamera	Sì

CARATTERISTICHE HARDWARE

Distanza illuminazione led IR	8 led arrays / 30m (Smart IR)
Grado di protezione antivandalo IK	IK10
Grado di protezione IP	IP67
Ingressi/uscite allarme	1/1
Ingressi/uscite audio	1 / 1
Controllo telecamera con RS485	Sì
Tipo di uscita LAN	Ethernet 10/100 Mbit/s (RJ45)
Supporto scheda SD (scheda non fornita)	Micro-SD (128GB max)

DATI GENERALI

Tensione di alimentazione	12VDC
Assorbimento max (W)	12
Alimentazione PoE	Standard IEEE 802.3af
Tipo di alimentazione	PoE, Alimentazione esterna
Altezza (mm)	96
Larghezza (mm)	159,7
Profondità (mm)	288,4
Peso del prodotto (g)	2100
Tipo materiali di rivestimento	Alluminio pressofuso
Tipo di case	Bullet



IPSCAMA08F04A

TELECAMERA IP MULTISENSOR 8MP 3MM

DATI GENERALI

Colore del prodotto	Bianco
Temperatura di funzionamento (°C)	-30 ÷ 50
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95



IPSCAMA08F04A

TELECAMERA IP MULTISENSOR 8MP 3MM

ACCESSORI



**JBA-
KA**

BOX CONNESSIONE IP66 ADVANCE NEXT

Junction box per il fissaggio di telecamere Next e Advance. Per la compatibilità con i modelli fare riferimento allo schema nella sezione download.