COMELIT.

VIDEOSORVEGLIANZA

TELECAMERE



IPTCAMA04ZC

TELECAMERA IP TURRET 4MP 2.8-12MM





Telecamera IP turret serie Advance, ottica motorizzata da 2.8÷12 mm, risoluzione 4MP@30 fps, funzione High frame rate supportata (2MP@60 fps). Led IR con portata di 50 metri (Smart IR), compatibile ONVIF (Profilo S e Profilo G). La funzione high frame (60fps) è supportata solo dagli NVR serie Advance 32/64/128ch. Funzioni di analisi video: Rilevamento cambiamento scena, Funzione oggetto abbandonato / rimosso, heat map, 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 e in area, Analisi metadati, Parcheggio vietato, Vagabondaggio, Anomalia audio. WDR 120Db, compressione H.265+H.265/H.264+H.264/MJPEG, slot SD (max 256GB). Audio: 1 in, 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-TVA, CMA-TVA, WMA-TVA, PMA-A, AMA-A, WMA-02A.

AWARDS



COMELIT

VIDEOSORVEGLIANZA

TELECAMERE



IPTCAMA04ZC

TELECAMERA IP TURRET 4MP 2.8-12MM		
CARATTERISTICHE PRINCIPALI		
Sensore telecamera	1/3" CMOS Ultra Starlight	
Tipo obiettivo	Motorizzzato	
Dimensioni obiettivo ottica varifocal (mm)	2.8 ÷ 12	
Campo visivo orizzontale (°)	102.7÷32.2	
Campo visivo verticale (°)	56	
Campo visivo diagonale (°)	102÷33.9	
Shutter elettronico (s)	1/25÷100000	
Sensibilità	0.005 (colori), 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	2592×1520 (4MP)	

DORI	
Rilevamento (min - max) (m)	58 ÷ 205
Osservazione (min - max) (m)	23 ÷ 82
Riconoscimento (min - max) (m)	11 ÷ 41
Identificazione (min - max) (m)	5 ÷ 20

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE		
Compressione video	H.264 / H.264+ / H.265 / H.265+	
Frame rate	30/60fps	
Protocolli supportati	DDNS, Comelit DNS, DHCP, FTP, HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, NTP, PPPoE, QoS, RTSP, SMTP, UDP, UPnP, SNMP, IEEE 802.1x, ONVIF - (Profile-S, Profile-G), RTMP	
Aggiornamento firmware tramite rete	Sì	
Utenti collegati contemporaneamente	10 (live)	

COMELIT.

VIDEOSORVEGLIANZA

TELECAMERE



IPTCAMA04ZC

TELECAMERA IP TURRET 4MP 2.8-12MM CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE 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 CCTV Ultima versione firmware 5.1.3.1(52255)(2023-11-08)

FUNZIONI	
Motion detection	Sì
Analisi video	Rilevamento cambiamento scena, Riconoscimento facciale, Rilevamento manomissione video, Rilevamento attraversamento linea (distinzione tra esseri umani / veicoli), Rilevamento Ingresso / Uscita / Intrusione nell'area (distinzione tra esseri umani / veicoli), Rilevamento oggetto abbandonato / rimosso, Conteggio esseri umani / veicoli, Heat map, Analisi metadati, Parcheggio vietato, Vagabondaggio, Anomalia audio
Zone di privacy (n°)	4
Compensazione contro luce (BLC)	BLC, HLC
Effetti digitali	Modalità Corridoio (rotazione 90° / 180° / 270°), Defog, Specchio (Ortizzontale, Verticale, Rotazione 180°), Zone ROI, Correzione distorsione lente
Wide Dinamic Range (WDR)	WDR (120dB)
Controllo DNR	3D-DNR
Regolazione bilanciamento dei bianchi	Automatico, Interni, Manuale, Esterni
Controllo esposizione	Manuale, Automatico
Regolazione luminosità	Sì
Ribaltamento immagine	Sì
Controllo guadagno automatico (AGC)	Sì
Titolazione telecamera	Sì

CARATTERISTICHE HARDWARE	
Distanza illuminazione led IR	50m
Grado di protezione antivandalo IK	IK10 (case metallico)



VIDEOSORVEGLIANZA

TELECAMERE



IPTCAMA04ZC

TELECAMERA IP TURRET 4MP 2.8-12MM		
CARATTERISTICHE HARDWARE		
Grado di protezione IP	IP67	
Ingressi/uscite audio	1 + Mic / 0	
Tipo di uscita LAN	Ethernet 10/100 Mbit/s (RJ45)	
Supporto scheda SD (scheda non fornita)	Micro-SD (256GB max)	

	DATI GENERALI
Tensione di alimentazione	12VDC
Assorbimento max (W)	9,5
Alimentazione PoE	Standard IEEE 802.3af
Tipo di alimentazione	PoE, Alimentazione esterna
Diametro (mm)	130
Altezza (mm)	110
Peso del prodotto (g)	670
Tipo materiali di rivestimento	Alluminio pressofuso
Tipo di case	Turret
Colore del prodotto	Bianco
Temperatura di funzionamento (°C)	-30 ÷ 60
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95



VIDEOSORVEGLIANZA

TELECAMERE

02A

TVA

Α



IPTCAMA04ZC

TELECAMERA IP TURRET 4MP 2.8-12MM

ACCESSORI



WMA- STAFFA A MURO ADVANCE NEXT

Supporto per il montaggio a parete di telecamere Next e Advance. Per la compatibilità con i modelli fare riferimento allo schema nella sezione download.



WMA- STAFFA A MURO ADVANCE NEXT

Supporto per il montaggio a parete di telecamere Next e Advance. Per la compatibilità con i modelli fare riferimento allo schema nella sezione download.



CMA- STAFFA A SOFFITTO ADVANCE NEXT

Accessorio per il montaggio a soffitto di telecamere Next e Advance. Per la compatibilità con i modelli fare riferimento allo schema nella sezione download.



JBA- 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.



PMA- STAFFA A PALO ADVANCE NEXT

Accessorio per il montaggio a palo di telecamere Next e Advance. Per la compatibilità con i modelli fare riferimento allo schema nella sezione download. Diametro del palo da 80 a 140mm.



VIDEOSORVEGLIANZA

TELECAMERE



IPTCAMA04ZC

TELECAMERA IP TURRET 4MP 2.8-12MM

ACCESSORI



AMA- STAFFA A ANGOLO ADVANCE NEXT

Accessorio per il montaggio ad angolo di telecamere Next e Advance. Per la compatibilità con i modelli fare riferimento allo schema nella sezione download.