

**IPDCAMS08Z01B****TELEC. IP MINIDOME 4K, 2.7-13.5MM, IR 30M****SMART
SERIE**

Telecamera IP Dome, risoluzione 8 Mp@30fps, ottica motorizzata varifocal da 2.7÷13.5 mm con funzione autofocus, sensore Sony Starvis, Led IR con portata 30mt, 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), Ingressi / uscite allarme, Ingressi / Uscite Audio, Slot SD CARD (max 512Gb), memoria interna da 4Gb inclusa, alimentazione 12Vdc, POE Standard IEEE802.3af, contenitore in alluminio pressofuso waterproof IP66.

AWARDS



IPDCAMS08Z01B

TELEC. IP MINIDOME 4K, 2.7-13.5MM, IR 30M

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sensore telecamera	1/2.8" CMOS Sony Starvis Technology back-illuminated pixel
Tipo obiettivo	Autofocus, Motorizzato, F1.6
Dimensioni obiettivo ottica varifocal (mm)	2.7 ÷ 13.5
Campo visivo orizzontale (°)	29÷103
Campo visivo verticale (°)	16÷54
Campo visivo diagonale (°)	33÷124
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	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, ONVIF 2.4 (Profile S/T/G)
Aggiornamento firmware tramite rete	Sì
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
------------------	-----



IPDCAMS08Z01B

TELEC. IP MINIDOME 4K, 2.7-13.5MM, IR 30M

FUNZIONI

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	Automatico, 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 allarme	1/1
Ingressi/uscite audio	1 (RCA) / 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

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

**IPDCAMS08Z01B****TELEC. IP MINIDOME 4K, 2.7-13.5MM, IR 30M****DATI GENERALI**

Diametro (mm)	115
Altezza (mm)	113
Peso del prodotto (g)	800
Tipo materiali di rivestimento	Alluminio pressofuso
Tipo di case	Minidome
Colore del prodotto	Bianco
Temperatura di funzionamento (°C)	-20 ÷ 60
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95



IPDCAMS08Z01B

TELEC. IP MINIDOME 4K, 2.7-13.5MM, IR 30M

ACCESSORI



JBSVARI66A BOX METALICO VARIFOCAL SMART, IP66

Box metallico per il fissaggio di telecamere serie Smart, grado di protezione IP66. Per la compatibilità con i modelli, fare riferimento allo schema nella sezione download.



WMSFIX01A STAFFA DA MURO MINIDOME FIXFOCAL SMART

Staffa per il fissaggio a muro di telecamere serie Smart. Per la compatibilità con i modelli, fare riferimento allo schema nella sezione download.