



IPBCAM05MZA

TEL. IP BULLET 5MP, 2.8-12MM, MOTOR H264/265

Telecamera IP all-in-one a colori Day & Night, ottica motorizzata varifocal da 2.8-12 mm con funzione autofocus, risoluzione 5MP@15 ips, contenitore waterproof IP66, 28 illuminatori ad infrarosso con portata di 25 metri, compatibile ONVIF 2.4.


IPBCAM05MZA
TEL. IP BULLET 5MP, 2.8-12MM, MOTOR H264/265
CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sensore telecamera:	1/2.8" CMOS Progressive Scan
Pixel effettivi (H x V - pixels):	2592x1944
Obiettivo telecamera:	2.8÷12mm motorizzato, autofocus
Shutter elettronico (s):	1/25 ÷ 1/25000
Zoom ottico telecamera:	4x
Filtro IR:	Meccanico
Rimozione meccanica filtro IR:	Si
Risoluzione video (H x V - pixel):	2592x1944 (5MP)

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

Compressione video:	H.264, H.265 (Dual streaming)
Protocolli supportati:	ONVIF 2.3, PPPoE, RTSP, TCP/IP, UDP, DHCP, HTTP
Aggiornamento firmware tramite rete:	Si
Visualizzazione remota da browser:	Internet Explorer, Firefox, Chrome

FUNZIONI

Funzioni principali:	3DNR
Controllo DNR:	3DNR
Regolazione bilanciamento dei bianchi:	AWB

CARATTERISTICHE HARDWARE

N° led IR / distanza di illuminazione (m):	28 led / 25m
Grado protezione IP:	IP66
Tipo di uscita LAN:	Ethernet 10/100 Mbit/s (RJ45)

DATI GENERALI

Tensione di alimentazione (VDC):	12
Assorbimento max (W):	6
Alimentazione POE:	Standard IEEE 802.3af
Altezza (mm):	80
Larghezza (mm):	113
Profondità (mm):	250
Peso (g):	600
Colore:	Bianco
Temperatura di funzionamento (°C):	-10 ÷ 55
Umidità di funzionamento RH max (%):	90