



IPCAM064A

TELEC. IP BULLET 4MP,2.8-12MM,IR 25M,IP66



Telecamera IP all-in-one a colori Day & Night, ottica motorizzata varifocal da 2.8-12 mm con funzione autofocus, risoluzione 4MP@30 ips, contenitore waterproof IP66, 28 illuminatori ad infrarosso con portata di 25 metri, compatibile ONVIF 2.4.



IPCAM064A

TELEC. IP BULLET 4MP,2.8-12MM,IR 25M,IP66

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sensore telecamera	1/3" CMOS Sony
Tipo obiettivo	Autofocus, Motorizzato
Dimensioni obiettivo ottica varifocal (mm)	2.8 ÷ 12
Pixel effettivi (H x V - pixels)	2592x1520
Shutter elettronico (s)	1/25 ÷ 1/25000
Zoom ottico telecamera	4x
Filtro IR	Meccanico
Risoluzione video	2592x1520 (4MP)

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

Compressione video	H.264, H.265 (Dual streaming)
Frame rate	30fps
Protocolli supportati	DHCP, HTTP, ONVIF 2.3, ONVIF 2.4, PPPoE, RTSP, TCP/IP, UDP
Aggiornamento firmware tramite rete	Sì
Visualizzazione remota da browser	Internet Explorer, Firefox, Chrome

FUNZIONI

Funzioni principali	3DNR
Controllo DNR	3DNR
Regolazione bilanciamento dei bianchi	Automatico

CARATTERISTICHE HARDWARE

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

DATI GENERALI

Assorbimento max (W)	6
Alimentazione PoE	Standard IEEE 802.3af



IPCAM064A

TELEC. IP BULLET 4MP,2.8-12MM,IR 25M,IP66

DATI GENERALI

Altezza (mm)	80
Larghezza (mm)	113
Profondità (mm)	250
Peso del prodotto (g)	600
Colore del prodotto	Bianco
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 55
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 90