



IPCAM020B

TEL. IP BULLET FULL-HD, 3.6MM, IR 30M, IP66



Telecamera IP bullet a colori Day & Night, ottica fissa da 3.6 mm, risoluzione FULL-HD (1080p)@30 ips, contenitore waterproof IP66, 30 illuminatori ad infrarosso con portata di 30 metri, compatibile ONVIF 2.4.



IPCAM020B

TEL. IP BULLET FULL-HD, 3.6MM, IR 30M, IP66

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sensore telecamera	1/2.8" CMOS Sony
Dimensioni obiettivo ottica fissa (mm)	3,6
Shutter elettronico (s)	1/25÷1/25000
Sensibilità	0.5 (colori), 0 (B/N, led IR ON)
Filtro IR	Meccanico
Risoluzione video	1920x1080 (Full-HD 1080p)

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

Compressione video	H.264 (Dual streaming)
Frame rate	30fps
Protocolli supportati	DHCP, HTTP, 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
Regolazione bilanciamento dei bianchi	AWB

CARATTERISTICHE HARDWARE

Distanza illuminazione led IR	30 led / 30m
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
Altezza (mm)	87
Larghezza (mm)	70
Profondità (mm)	207
Peso del prodotto (g)	400



IPCAM020B

TEL. IP BULLET FULL-HD, 3.6MM, IR 30M, IP66

DATI GENERALI

Tipo materiali di rivestimento	Alluminio pressofuso
Colore del prodotto	Bianco
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 55
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 90