



WIBCAMS02FASP

TELEC. WI-FI BULLET 2MP, 3.6MM, IR 25M SP



Telecamera IP Wi-Fi bullet a colori Day & Night, ottica fissa da 3.6 mm, risoluzione FULL-HD (1080p)@30 ips, contenitore waterproof IP66, 14 illuminatori ad infrarosso con portata di 30 metri (Smart IR) per kit art. WIKIT004S02NA. Alimentatore in dotazione.



WIBCAMS02FASP

TELEC. WI-FI BULLET 2MP, 3.6MM, IR 25M SP

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sensore telecamera	1/2.9" CMOS Sony
Dimensioni obiettivo ottica fissa (mm)	3,6
Shutter elettronico (s)	1/25÷1/10000
Sensibilità	0 (led IR ON)
Rapporto segnale/rumore (dB)	>52 (AGC OFF)
Filtro IR	Meccanico
Risoluzione video	1920x1080 (Full-HD 1080p)

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

Compressione video	H.264 / H.264+ / H.265 / H.265+ / JPEG / MJPEG / AVI (Triple streaming)
Frame rate	30fps
Protocolli supportati	802.11b/g/n (Wi-Fi, 2.4GHz), DDNS, Comelit DNS, DHCP, FTP, HTTP, HTTPS, NTP, ONVIF 2.4, RTCP, RTP, RTSP, SMTP, TCP/IP, P2P
Visualizzazione remota da browser	Internet Explorer
Controllo remoto da mobile	app Comelit View Smart (Android, iOS)

FUNZIONI

Motion detection	Sì
Zone di privacy (n°)	3
Compensazione contro luce (BLC)	BLC
Effetti digitali	Modalità Corridoio (rotazione 90° / 180° / 270°), Anti-flicker (50/60Hz), Defog, Specchio (Orizzontale, Verticale, Rotazione 180°)
Wide Dinamic Range (WDR)	WDR
Controllo DNR	3DNR
Regolazione bilanciamento dei bianchi	Automatico
Regolazione luminosità	Sì
Titolazione telecamera	Sì

**WIBCAM502FASP****TELEC. WI-FI BULLET 2MP, 3.6MM, IR 25M SP****CARATTERISTICHE HARDWARE**

Distanza illuminazione led IR	20 led 14 μ / 30m (Smart IR)
Grado di protezione IP	IP66
Movimento telecamera su 3 assi	Sì
Tipo di uscita LAN	Ethernet 10/100 Mbit/s (RJ45)

DATI GENERALI

Tensione di alimentazione	12VDC
Tipo di alimentazione	Alimentazione esterna
Altezza (mm)	75
Larghezza (mm)	77
Profondità (mm)	170
Peso del prodotto (g)	770
Tipo materiali di rivestimento	Alluminio pressofuso
Tipo di case	Bullet
Colore del prodotto	Bianco e nero
Temperatura di funzionamento (°C)	-20 ÷ 60
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95
Accessori in dotazione	Alimentatore