

## PROICF02



Cube camera con interfaccia RJ-45 e Wi-Fi

Risoluzione 4 Mpx

Ottica fissa 2,1 mm

P2P VD-Control

Modello	PROICF02
Codice di magazzino	IXBCP0200100
Sensore	1 / 3" CMOS
Risoluzione	4 Mpx (2560 × 1440p)
Algoritmo di compressione	H.265+/ H.265/H.264+/H.264/MJPEG
Frame rate	Fino a 30 fps in 4 Mpx
Streaming contemporanei	2
Illuminazione minima	0,0035 lux in F1.2 (AGC ON) - 0 lux con IR attivo
Ottica	Fissa 2,1 mm in F2.1, angolo di visuale 137°
Funzione True Day&Night	Sì
WDR / DNR	Sì / 2D e 3D DNR
BLC / HLC	Sì / Sì
ROI	8 aree impostabili
Illuminatore IR	Portata 10m, funzione SMART IR
Rivelatore infrarosso (PIR)	Sì (portata 5m, angolo orizzontale 100°)
Smart Alarm	Motion detection, allarme sensore, allarme PIR, errore SD Card, spazio esaurito SD Card, conflitto IP, disconnessione cavo
Smart Motion Detection	Sì, per presenza persona
Protocolli network	UDP, IPv4, IPv6, DHCP, NTP, RTSP, PPPoE, DDNS, SMTP, FTP, 802.1x, UPnP, HTTPS, HTTP, HTTP POST, RTMP, QoS
Compatibilità NVR	Compatibilità con NVR linea PRO in configurazione diretta e conforme ONVIF profili S e G
P2P VD-Control	Sì
Monitoraggio remoto	Browser IE, EPMLITE, app e-Connect ed EPMVIEW
Menù OSD	Sì
Interfaccia network	1 × RJ-45 / Wi-Fi.<
Wi-Fi	IEEE802.11b/g/n, 2.4GHz, sicurezza WEP, WPA-PSK/WPA2-PSK
Interfaccia audio	Microfono e speaker integrati. Funzione cancellazione dell'eco.
Algoritmo di compressione audio	G.711 A/U, AAC
Interfaccia allarmi	1 IN / 1 OUT
Slot per memory card	SD Card fino a 128 GB (opzionale)
Custodia	Materiale plastico
Grado di protezione	Da interno
Condizioni operative	-10 °C ÷ 45 °C, U.r. < 95 %
Dimensioni e peso	L 72 × H 130 × P 72 mm (altezza comprensiva di staffa)
Alimentazione/assorbimento	12 Vcc / PoE, max 400 mA