



IPFE073A

TELECAMERA IP FISH-EYE 2.4MP, 1.19MM, IR 10M



Telecamera IP Fish-Eye a colori Day & Night, collegamento wireless o cablato, ottica fissa da 1.19 mm, angolo di visione di 360°, risoluzione 2.4 MP@15 ips, contenitore adatto all'utilizzo in ambienti interni, 3 illuminatori ad infrarosso con portata di 10 metri.



IPFE073A

TELECAMERA IP FISH-EYE 2.4MP, 1.19MM,IR 10M

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Dimensioni obiettivo ottica fissa (mm)	1,19
Tipo obiettivo	360°
Pixel effettivi (H x V - pixels)	1536x1536
Sensibilità (lux)	0.1 (colori), 0 (bianco e nero, led IR ON)
Filtro IR	Meccanico
Risoluzione video (H x V - pixel)	1536x1536 (2.4MP)

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

Compressione video	H.264 (Triple streaming)
Protocolli supportati	DHCP, HTTP, IEEE 802.11 b/g/n (Wi-Fi, 2.4GHz), NTP, PPPoE, TCP/IP, UPnP
Aggiornamento firmware tramite rete	Sì

FUNZIONI

Funzioni principali	Connessione Wi-Fi
Zone di privacy (n°)	4
Effetti digitali	Specchio (Orizzontale, Verticale, Rotazione 180°)
Regolazione bilanciamento dei bianchi	AWB, Interni, Esterni
Ribaltamento immagine	Sì
Titolazione telecamera	Sì

CARATTERISTICHE HARDWARE

Distanza illuminazione led IR	3 led / 10m
Tipo di uscita LAN	Ethernet 10/100 Mbit/s (RJ45)
Supporto scheda SD (scheda non fornita)	Micro-SD (128GB max)

DATI GENERALI

Assorbimento max (W)	3
Diametro (mm)	150



IPFE073A

TELECAMERA IP FISH-EYE 2.4MP, 1.19MM,IR 10M

DATI GENERALI

Altezza (mm)	40
Tipo materiali di rivestimento	Plastico
Tipo di case	Minidome
Colore del prodotto	Bianco
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 50
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95