

UV-UHO-B1R-M2F3

Uniarch



Características

- Uniarch
- Cámara IP
- 1/2.9" Progressive Scan CMOS
- 2 Megapíxel (1920x1080)
- Lente 2.8 mm
- 0 Lux
- IR Alcance 30 m
- Compresión Ultra265/H.265/H.264
- RJ-45 10/100 BaseT
- Wifi IEEE802.11b/g/n
- Impermeable IP67
- IR CUT
- Micrófono incorporado
- WDR 120dB
- MicroSD 128GB
- 3-Axis



Especificaciones

Marca	Uniarch
Sensor de imagen	1/2.9" Progressive Scan CMOS
Resolución máxima	2 Megapixel (1920x1080)
Lente	2,8 mm
Tasa Main Stream	1080P (1920 x 1080), Max 30fps; 720P (1280 x 720), Max 30fps;
Tasa Extra Stream	720P (1280 x 720), Max 30fps; D1 (720 x 576), Max 30fps; 640 x 360,Max 30fps; 2CIF(704 x 288), Max 30fps; CIF(352 x 288), Max 30fps;
Compresión	Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
Iluminación mínima	Colour: 0.01 lux (F2.1 AGC ON) 0 lux with IR on
Alcance Infrarrojos	30 m
Mejoras de imagen	DWDR, BLC, HLC, AGC, 2D/3D-NR, Motion detection, ROI, Privacy Mask
Día / Noche	Filtro mecánico ICR
Almacenamiento interno	Tarjeta MicroSD, Max 128 GB
Alarmas	No dispone
Audio	Micrófono incorporado
Funciones de detección	Detección del cuerpo humano, Detección de movimiento, Detección de audio, Alarma antisabotaje.
Wi-Fi	IEEE802.11b/g/n
Rango de frecuencia WI-FI	2.4 GHz ~ 2.4835 GHz
Acceso remoto	Navegador Web, Software CMS (EZStation), Smartphone (EZView/EZLive)
Alimentación	DC 12 V / 3,6 W
Temp. funcionamiento	-30° C ~ 60° C
Grado de protección	Impermeable IP67
Dimensiones	168 (Al) x 88 (An) x 72 (Fo) mm
Peso	280 g

