



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Cámara bullet IP Serie ECO-IP con Smart IR de 30 m para exterior
- Formato H.264+/H.264
- CMOS 1/3" de 3MP
- Stream dual
- Resolución de hasta 3MP@20IPS
- Óptica fija de 2,8 mm (92°)
- Filtro ICR
- 0,1 lux
- OSD, AWB, AGC, WDR digital, 3D-DNR, 4 zonas ROI, modo espejo, videosensor y mascarar de privacidad
- Onvif, PSIA, CGI

## ESPECIFICACIONES

- Sensor CMOS 1/3" de 3 megapíxeles
- Resolución digital: 3MP (2048x1536), 1080P (1920x1080), 1,3MP (1280x960), 720P (1280x720), D1 (704x576), CIF (352x288)
- Formato de compresión H.264+/H.264
- Stream principal: 3MP (1~20 ips), 1080P (1~25 ips)
- Stream secundario: D1 (1~25 ips)
- Modo día/noche con filtro mecánico removible
- Smart IR: 18 leds, hasta 30 metros
- 0,1 lux F2.0 (color) / 0 lux F2.0 IR On
- Óptica fija de 2,8 mm
- Ángulo de visión: (H)92°, (V)51°
- Zoom digital 16X
- Balance de blancos Auto, Luz Natural, Farola, Exterior, Manual
- Control de ganancia automático y manual
- Compensación de contraluz (BLC, HLC)
- WDR digital
- Reducción de ruido 3D-DNR
- Videosensor de 4 zonas rectangulares
- Máscara de privacidad de 4 zonas rectangulares
- 4 zonas ROI
- Modo espejo
- Interfaz de red: RJ45 (10/100 Base-T)
- Protocolos de red: HTTP, HTTPS, TCP, ARP, RTSP, RTP, UDP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPOE, IPv4/v6, QoS, UPnP, NTP
- Compatible con ONVIF, PSIA, CGI
- Método de streaming Unicast / Multicast
- Hasta 10 / 20 usuarios
- Alimentación: 12V CC
- Consumo: <3,7W
- Admite PoE (802.3af)
- Temperatura de funcionamiento de -30°C ~ +60°C
- Humedad: <95%
- Grado de protección IP67
- Carcasa de metal y plástico
- Dimensiones: Ø70 x 164,7 mm
- Peso: 380 g
- 3AXIS: 0°~360°(PAN), 0°~90°(TILT), 0°~360°(Rotación)

## PRODUCTOS RELACIONADOS

