



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Domo fijo IP serie PRO con Smart IR de 30 m para exterior
- CMOS 1/2,7" de 5 megapíxeles
- H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
- Stream dual
- Resolución de hasta 5MP
- Óptica fija de 2,8 mm (H: 96°, V: 70°)
- 0,03/0,3 lux
- Filtro ICR
- OSD, AWB, AGC, WDR real 120dB, 3D-DNR, ROI, videosensor y mascarar de privacidad, modo espejo
- Detección inteligente (IVS)

CARACTERÍSTICAS

- Sensor CMOS 1/2,7" de 5 megapíxeles
- Formato de compresión: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
- Resolución digital: 5MP (2592x1944), 4MP (2688x1520), 3MP (2304x1296; 2048x1536), 1080P (1920x1080), 720P (1280x720), D1 (704x576), VGA (640x480), CIF (352x288)
- Stream principal: 5MP (1~15 ips), 3MP (1~25 ips)
- Stream secundario: D1, CIF (1~25 ips)
- Modo día/noche con filtro mecánico removible
- Smart IR: 12 leds SMD, 30 metros
- Iluminación mínima: 0,03 lux F2.0 (color, 1/3s, 30IRE) / 0,3 lux F1.6 (color, 1/30s, 30IRE) / 0 lux F1.6 (IR On)
- Óptica fija de 2,8 mm
- Ángulo de visión: 96°(H), 70°(V)
- Zoom digital 16X
- Balance de blancos con 5 configuraciones
- Control de ganancia auto/manual
- Compensación de contraluz (BLC, HLC)
- WDR real 120dB
- Reducción de ruido digital 3D
- Videosensor de 4 zonas rectangulares
- ROI de 4 zonas
- Máscara de privacidad de 4 zonas rectangulares
- Modos espejo
- Detección inteligente de vídeo (IVS): Cruce de línea, intrusión
- Interfaz de red: RJ45 (10/100 Base-T)
- Protocolos de red: HTTP, HTTPS, TCP, ARP, RTSP, RTP, RTCP, UDP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPoE, IPV4/V6, QoS, UPnP, NTP, Bonjour, IEEE 802.1X, Multicast, ICMP, IGMP, TLS
- Compatible con ONVIF (S/G), API
- Hasta 10/20 usuarios
- Alimentación: 12V CC, <6W
- Admite PoE (802.3af, Class 0)
- Temperatura de funcionamiento de -30°C ~ +60°C
- Humedad: <95%
- Lightning-proof 2KV
- Carcasa de metal y plástico
- Grado de protección IP67
- 3AXIS: Instalable en paredes y techos
- Dimensiones: Ø108 x 84,9 mm
- Peso: 230 g
- El alimentador se vende por separado

PRODUCTOS RELACIONADOS

