

DOMO FIJO IP CON ILUMINACIÓN IR DE 50 M ANTIVANDÁLICO PARA EXTERIOR



ePoE **IP67** **P2P** ONVIF

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Domo fijo IP con iluminación IR de 50 m antivandálico para exterior
- CMOS 1/2,9" Sony® Starvis de 6MP
- Triple stream
- Formato H.265+/H.265/H.264+/H.264
- Resolución de hasta 6MP
- Filtro ICR
- 0,03 lux F1.4
- Óptica motorizada de 2,7~13,5 mm (91°~27°) con auto-iris
- Zoom digital 16X
- OSD, AWB, AGC, BLC, HLC, WDR real 120dB, 3D-DNR, zonas ROI, espejo, videosensor y mascarar de privacidad
- Detección inteligente (IVS), detección facial
- 1 entrada / 1 salida de audio
- 1 entrada / 1 salida de alarma
- Ranura MicroSD
- Onvif, PSIA, CGI
- IP67, IK10, Lightning-prrof 6KV
- 3AXIS
- 12V CC
- ePoE



CARACTERÍSTICAS

- Sensor CMOS 1/2,9" Sony® STARVIS™ de 6 megapíxeles
- Formatos de compresión: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
- Resolución digital: 6MP (3072x2048), 5MP (3072x1728; 2592x1944), 4MP (2688x1520), 3MP (2048x1536; 2304x1296), 1080P (1920x1080), 1,3MP (1280x960), 720P (1280x720), D1 (704x576), VGA (640x480), CIF (352x288)
- Stream 1: 6MP (1~20 ips), 4MP (1~25 ips)
- Stream 2: D1 (1~25 ips)
- Stream 3: 720P (1~25 ips)
- Modo día/noche con filtro mecánico removible
- Smart IR: 2 leds array, 50 metros
- Iluminación mínima: 0,03 lux F1.4 (color, 1/3s, 30IRE), 0,3 lux F1.4 (color, 1/30s, 30IRE)
- Óptica motorizada de 2,7 ~ 13,5 mm (91°~27°) auto-iris
- Zoom digital 16X
- 1 entrada / 1 salida de audio
- Balance de blancos automático/manual
- Control de ganancia automático/manual
- Compensación de contraluz (BLC, HLC)
- WDR real 120dB
- Reducción de ruido digital 3D
- 4 zonas ROI
- Videosensor de 4 zonas
- Máscara de privacidad de 4 zonas
- Modo espejo
- Detección inteligente de vídeo (IVS): Cruce de línea, intrusión, objetos abandonados/perdidos
- Detección facial
- 1 entrada / 1 salida de alarma
- 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, Bonjour, 802.1x, Multicast, ICMP, IGMP, SNMP
- Compatible con ONVIF, PSIA, CGI
- Método de streaming Unicast / Multicast
- Hasta 10/20 usuarios
- Ranura para tarjetas microSD de hasta 128GB (tarjeta no incluida)
- Alimentación: 12V CC
- Consumo: <8,5W
- Admite ePoE: Transmisión full duplex a más de 800 metros a 10Mbps, o 300 metros a 100Mbps a través de Cat5 o cable coaxial
- Lightning-proof de 6KV
- Grado de protección IP67
- Protección antivandálica IK10
- Temperatura de funcionamiento de -30°C ~ +60°C
- Humedad: <95%
- Carcasa de metal
- Dimensiones: Ø122 x 88,9 mm
- Peso: 500 g
- 3AXIS: instalable en paredes y techos
- El alimentador se vende por separado