

## POSICIONADOR IP CON CÁMARA DE 2 MEGAPÍXELES APTO PARA VEHÍCULOS



### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Posicionador IP con cámara de 2 megapíxeles apto para vehículos
- Iluminación infrarroja de 150 metros
- Velocidad de 80°/seg Formato H.264/MJPEG
- CMOS 1/2,7" de 2,4 megapíxeles
- Stream dual
- Resolución de hasta 2MP
- Zoom óptico 30X de 4,5~135 mm
- Filtro ICR
- OSD, AWB, AGC, BLC, HLC, WDR digital, 2D/3D-NR
- 255 presets

### ESPECIFICACIONES

- Sensor CMOS 1/2,8" Sony® Exmor de 2,42 megapíxeles
- Formato de compresión H.264/MJPEG
- Resolución digital: 1080P (1920x1080), 720P (1280x720), D1 (704x576), CIF (352x288)
- Stream 1: 1080P/720P (25 ips)
- Stream 2: D1/CIF (25 ips)
- Modo día/noche con filtro mecánico removible
- Iluminación infrarroja de hasta 150 metros
- Zoom óptico 30X: 4,5 ~ 135 mm
- Ángulo de visión: 67,8°~2,77°
- Control de enfoque automático y manual
- Balance de blancos: automático, ATW, interior, exterior, manual
- Control de ganancia automático y manual
- Compensación de contraluz (BLC, HLC)
- WDR digital
- Reducción de ruido 2D/3D
- Posicionador horizontal: 360° continuos
- Posicionador vertical: -90° ~ +90°
- Velocidad manual: 0,1° ~ 80°/seg. (H), 0,1° ~ 60°/seg. (V)
- Precisión del posicionador de  $\pm 0,01^\circ$
- 255 presets
- 5 patrones, 8 rondas, 5 Auto Scan
- Auto-calibración de preset
- Reinicio remoto de PAN/TILT/ZOOM
- Interfaz de red Ethernet RJ45 (10/100M)
- Funciones de red: IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, Filtro IP, QoS, Bonjour
- Compatible con Onvif Profile S
- Hasta 32 usuarios
- Compatible con dispositivos móviles iOS y Android
- Alimentación: 12V CC (10,8V ~ 18V)
- Consumo: <60W (Máx.)
- Temperatura de funcionamiento de -30°C ~ +65°C
- Humedad relativa de <95%
- Carcasa de aluminio
- Grado de protección IP66
- Lightning-proof 6KV
- Incorpora limpia-objetivo
- Dimensiones: 375 x 248 x 210 mm