

CÁMARA MÓVIL HDCVI ESPECIAL PARA VEHÍCULOS



HDCVI™

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Cámara móvil HDCVI especial para vehículos
- Para instalar en el interior del parabrisas delantero
- CMOS 1/2,7" de 2MP
- Salida de vídeo HDCVI con conector aviación M12
- Óptica fija de 2,8 mm (116°)
- 0,02/0,002 lux F2.0
- OSD, AWB, AGC, BLC, HLC, WDR digital, 2D-DNR
- Incorpora micrófono
- A prueba de golpes
- 3AXIS

CARACTERÍSTICAS

- Cámara para vigilancia delantera, se monta en el parabrisas delantero, en el interior del vehículo
- Sensor CMOS 1/2,7" de 2 megapíxeles
- Resolución digital: 1080P (1920x1080)
- Imágenes por segundo: 25 ips @1080P, 25/50 ips @720P
- Salida de vídeo HDCVI con conector de aviación M12
- 0,02 lux F2.0 (Color) / 0,002 lux F2.0 (B/N)
- Óptica fija de 2,8 mm (116°)
- OSD multi-idioma a través de coaxial
- Balance de blancos automático y manual
- Control de ganancia automático
- Compensación de contraluces: BLC, HLC
- WDR digital
- Reducción de ruido 2D-DNR
- Incorpora micrófono
- Conectores de aviación para la alimentación y la salida de vídeo
- Alimentación: 12V CC ($\pm 25\%$)
- Consumo: 0,9W (máx.)
- Temperatura de funcionamiento de -40°C ~ +60°C
- Humedad relativa: <95%
- No apto para exteriores
- A prueba de golpes y vibraciones según EN50155
- Carcasa de plástico
- Dimensiones: 115,8 x 99,5 x 27,4 mm
- Peso: 85 g
- 3AXIS: 0°~30°(PAN), 0°~30°(TILT), 0°~360°(Rotación)

PRODUCTOS RELACIONADOS

