

DOMO FIJO 4 EN 1 ESPECIAL PARA VEHÍCULOS CON SMART IR DE 20 M ANTIVANDÁLICO PARA EXTERIOR



HDCVI™ HDTV I AHD CVBS

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Domo fijo 4 en 1 especial para vehículos con Smart IR de 20 m antivandálico para exterior
- CMOS 1/2,8" de 2MP
- Salida 4 en 1 conector aviación M12 (HDCVI / HDTV I / AHD / 960H) conmutable por OSD o por mando UTC
- Óptica fija de 2,8 mm (110°)
- 0,004 lux F1.6
- Filtro ICR
- OSD, AWB, AGC, BLC, HLC, WDR 120dB, 2D/3D-DNR
- Incorpora micrófono
- IP67, IK10, IP6K9K
- A prueba de golpes

CARACTERÍSTICAS

- Sensor CMOS 1/2,8" de 2 megapíxeles
- Resolución digital: 1080P (1920x1080)
- Imágenes por segundo: 25 ips @1080P, 25/50 ips @720P
- Salida de vídeo 4 en 1 con conectores de aviación M12 (conmutable por OSD o por mando UTC DAHUA-498): HDCVI / HDTV I / AHD / 960H
- 0,004 lux F1.6 (color, 30IRE) / 0 lux (IR on)
- Filtro mecánico removible
- Smart IR: 8 leds, 20 metros
- Óptica fija de 2,8 mm (110°)
- OSD multi-idioma a través de coaxial
- Balance de blancos automático y manual
- Control de ganancia automático
- Compensación de contraluces: BLC, HLC
- WDR real 120dB
- Reducción de ruido 2D/3D-DNR
- 1 entrada de audio (incorpora micrófono)
- Conectores de aviación para la alimentación y la salida de vídeo
- Alimentación: 12V CC (±30%)
- Consumo: 3,6W (máx.)
- Temperatura de funcionamiento de -40°C ~ +60°C
- Humedad relativa: <90%
- Grado de protección IP67
- Protección antivandálica IK10
- Protección IP6K9K
- A prueba de golpes y vibraciones
- Carcasa de aluminio
- Dimensiones: Ø106 x 50,3 mm
- Peso: 310 g
- 3AXIS: 0°~60°(PAN), 0°~90°(TILT), 0°~360°(Rotación)

PRODUCTOS RELACIONADOS

