

# BY-HUY481



HYUNDAI 

**HDCVI™ HDTVI AHD CVBS**

- Sensor CMOS de 2 megapíxeles
- Resolución digital: 1080P (1920x1080) a 25 ips
- Salida de vídeo HDTVI
- Ultra-baja iluminación: 0,005 lux F1,2 (AGC ON) / 0 lux IR ON
- Filtro mecánico removible
- Smart IR: Tecnología EXIR 2.0, 20 metros
- Óptica fija de 2,8 mm (103,5°)
- OSD a través de coaxial (alcance de 300 m)
- Balance de blancos automático/manual
- Control automático de ganancia
- Compensación de contraluz: BLC, WDR real 120dB
- Reducción de ruido 3D-DNR
- Videosensor de 4 zonas programables
- 4 máscaras de privacidad programables
- Soporta modo espejo
- Ajuste de brillo y nitidez
- PIR activo: 11m, 110°
- Led blanco en alarma
- Temperatura de funcionamiento de -40°C~+60°C
- Humedad: ≤90% (sin condensación)
- Alimentación: 12V CC (±25%)
- Consumo: 4,5W
- Carcasa de metal
- Grado de protección IP67
- Dimensiones: 68 x 70 x 179,8 mm
- Peso: 345 g
- Soporte 3AXIS
- No incluye alimentador