

BY-S4322



AirSpace®

HDCVI™ HDTVI AHD CVBS

- Sensor CMOS 1/2,7" de 2 megapíxeles
- Resolución digital: 1080P (1920x1080) @25/30 ips
- Salida 4 en 1 conmutable: CVI/TVI/AHD/CVBS
- Filtro mecánico removible
- 0,05 lux F1.2 color
- Smart IR: 18 leds SMD, 25 metros
- Óptica fija de 2,8 mm
- OSD a través de coaxial (sólo en modos CVI, TVI, AHD; alcance de 300 metros)
- Balance de blancos: ATW, MWB
- Control automático de ganancia
- Compensación de contraluz
- WDR real
- Reducción de ruido 2D-DNR
- Temperatura de trabajo: -10°C ~ +55°C
- Humedad relativa: <85%
- Grado de protección IP66
- Alimentación: 12V CC (±1V)
- Consumo: 400 mA
- Dimensiones: Ø61 x 145 mm
- Peso: 275 g
- Soporte 3AXIS