

BY-S4571



AirSpace

HDCVI™ HDTVI AHD CVBS

- Sensor CMOS 1/2,9" Sony de 2 megapíxeles
- Resolución digital: 1080P (1920x1080), 720P (1280x720)
- Imágenes por segundo:
- TVI: 1080P (25/30 ips), 720P (25/30 ips)
- CVI: 1080P (25/30 ips), 720P (25/30 ips)
- AHD: 1080P (25/30 ips), 720P (25/30 ips)
- CVBS: PAL/NTSC
- Salida 4 en 1 conmutable mediante switch
- Filtro mecánico removible
- 0,01 lux (color) / 0 lux IR On
- Iluminación infrarroja: 2 leds array, hasta 20 metros
- Óptica varifocal de 2,7 ~ 13,5 mm
- OSD a través de coaxial (hasta 800 metros)
- Balance de blancos: automático, gris, profesional y manual
- Compensación de contraluces: BLC
- WDR digital
- Reducción de ruido 3D-NR
- Alimentación: 12V CC ($\pm 25\%$)
- Consumo: 5W (máx.)
- Temperatura de funcionamiento de $-20^{\circ}\text{C} \sim +60^{\circ}\text{C}$
- Humedad relativa: $<95\%$ (sin condensación)
- Grado de protección IP67
- Dimensiones: 90 (An) x 110 (Al) x 190 mm
- Peso: 660 g