

# BY-S4501



**AirSpace**

**HDCVI™ HDTV1 AHD CVBS**

- Sensor CMOS 1/2,8" Sony® STARVIS™ de 2,16 megapíxeles
- Resolución digital: 1080P (1920x1080) @25 ips
- Resolución analógica de 700 líneas horizontales
- Salida 4 en 1 (conmutable desde switch OSD): HDCVI / HDTV1 / AHD / 960H
- Filtro mecánico removible
- 0,1 lux (color) / 0 lux IR On
- Smart IR: 3 leds array, 40 metros
- Óptica varifocal de 2,8 ~ 13,5 mm
- OSD a través de coaxial (sólo en modos CVI, TVI, AHD; alcance de 300 metros)
- Balance de blancos automático
- Control de ganancia automático
- 2D/3D-DNR
- WDR digital
- Videosensor de 4 zonas
- Máscara de privacidad de 16 zonas
- Defog
- Temperatura de almacenamiento: -20°C ~ +60°C
- Temperatura de funcionamiento: -10°C ~ +60°C
- Humedad: <90% (sin condensación)
- Grado de protección IP66
- Alimentación: 12V CC (±10%)
- Consumo: <6W
- 3AXIS: instalable en paredes y techos
- Dimensiones: 119 (An) x 90 (Al) x 130 (L) mm
- Peso: 510 g