



**HDCVI™ HDTV I AHD CVBS**  
**5MP**

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Domo fijo 4 en 1 serie PRO con iluminación IR de 40 m para exterior
- CMOS 1/2,8" a 5MP
- Salida 4 en 1 (HDCVI / HDTV I / AHD / 960H) conmutable desde switch OSD
- Filtro ICR
- Óptica varifocal de 2,8 ~ 13,5 mm
- OSD, AWB, AGC, 2D/3D-DNR, WDR real, Defog, videosensor y máscaras de privacidad
- IP66
- 3AXIS
- 12V CC

DOMO FIJO 4 EN 1 SERIE PRO CON ILUMINACIÓN IR DE 40 M PARA EXTERIOR

### CARACTERÍSTICAS

- Sensor CMOS 1/2,8" Sony® STARVIS™ de 5 megapíxeles
- WDR real
- Defog automático, HLC, máscara de privacidad, videosensor, Sense up 32X
- 2D/3DDNR, efecto anti-estela
- Salida de vídeo 4 en 1 seleccionable mediante conmutador OSD

### ESPECIFICACIONES

- Sensor CMOS 1/2,8" Sony® STARVIS™ de 5 megapíxeles
- Resolución digital:
- HDCVI: 4MP, 1080P
- HDTV I: 5MP @20 ips, 4MP, 1080P
- AHD: 5MP @20 ips, 4MP, 1080P
- CVBS analógico: 960H @25/30 ips
- Resolución analógica de 700 líneas horizontales
- Salida 4 en 1 (conmutable desde switch OSD): HDCVI / HDTV I / AHD / 960H
- Filtro mecánico removible
- 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/3DDNR
- WDR real
- 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: <6,5W
- 3AXIS: instalable en paredes y techos
- Dimensiones: 119 (An) x 90 (Al) x 130 (L) mm
- Peso: 510 g