



SD22204-GC-LB

Domo PTZ HDCVI 2M 1080P DN WDR Starlight 4X 3D IP66 IK10



Características

- Resolución hasta 1080P@25IPS.
- 4xZoom óptico 2.7-11mm (H:112.5°-30°; V:54.2°-19.9°; D:122.3°-40.6°), F1.6-F2.7.
- Instalación exterior a pared o techo (No incluye alimentador).
- Alimentación / Consumo: 12Vdc@1.5A / 5W (Máx 6W PTZ on).
- Tecnología Starlight.
- Soporta posicionamiento inteligente 3D con protocolo DH-SD.
- Dimensiones y peso: Φ 122x89mm / 0.6Kg.

Accesorios

- [PFA106](#)
- [PFA120](#)
- [PFB203W](#)
- [PFB305W](#)



SD22204-GC-LB

Domo PTZ HDCVI 2M 1080P DN WDR Starlight 4X 3D IP66 IK10

Especificaciones de Producto

| | |
|------------------|--|
| SENSOR | 1/2.8" 2MP CMOS |
| RESOLUCIÓN | 1080P@25IPS |
| OBTURADOR | Shutter 1/3s - 1/100.000s |
| MIN. ILUMINACIÓN | 0.005Lux@F1.6 |
| SALIDA HDCVI | BNC HDCVI o Analógico (Conmutable) |
| CONMUTACIÓN | Día - Noche |
| LEDs IR | No disponible |
| CONTRALUCES | BLC, HLC, WDR (120dB) |
| BALANCE BLANCO | Auto, Indoor, Outdoor, Tracking, Manual, Sodium lamp, Natural light, Street lamp |
| GANANCIA | Auto/Manual |
| REDUCCIÓN RUIDO | Ultra DNR (2D/3D) |
| ZOOM DIGITAL | 16x |
| ZOOM ÓPTICO | 2.7-11mm (4x Zoom Óptico) |
| RANGO P/T | Pan 355° y Tilt 0 a 90° (AutoFlip 180°) |
| VEL. MANUAL | Control Pan 100°/s y Tilt 60°/s |
| VEL. PRESET | Giro Pan 100°/s y Tilt 60°/s |
| PRESETS | 300 |
| MODO PTZ | 8 Tour |
| PROTOCOLO | DH-SD (Control 3D), Pelco-P/D (Auto) |
| RS485 | Disponible RS485 |
| ALARMA | No disponible |
| ALIMENTACIÓN | 12Vdc |
| TEMPERATURA | De -30°C a +60°C (95% HR) |
| PROTECCIÓN | IP66 e IK10 |
| ACCESORIOS | No incluye alimentador |

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/sd22204-gc-lb-domo-ptz-hdcvi-2m-1080p-dn-wdr-starlight-4x-3d-ip66-ik10-14960>