

HAC-HDW1200EM-A-0360B

Domo HDCVI 2M 1080P DN ICR IR50m 0Lux 3.6mm IP67
AUDIO



PRODUCTO

| | |
|------------------------|-------------------------------------|
| Sensor | HAC-HDW1200EM-A-0360B |
| Max. resolución / ips | 1/2.7" 2.1 Megapixel CMOS |
| Conmutación | 1080P@25IPS |
| Min. iluminación | Día - Noche con Filtro ICR |
| Óptica | 0.02Lux |
| Leds ir | Fija de 3.6mm (89.9°) |
| Tecnología | LEDs Smart IR (Hasta 50m) |
| Funciones de cámara | HDCVI (Coaxial o UTP) en FullHD |
| Salida de vídeo | AWB, AGC, BLC, 2D-DNR |
| Distancia transmisión | BNC modo HDCVI |
| Alimentación / consumo | Hasta 500m vía Coaxial 75-3 (RG-59) |
| Temperatura | 12Vdc (Max 4.5W) |
| Protección | De -30°C a +60°C (95% HR) |
| Dimensiones / peso | IP67 (Uso exterior) |
| | 94mm L x 106mm Diam. / 0.45Kg |

CARACTERÍSTICAS

- Resolución Megapixel hasta 1080P a 25IPS.
- Salida de vídeo sólo en modo HDCVI.
- Micrófono integrado.
- Mini-domo exterior IP67 instalable a pared o techo (3 ejes).
- Sin latencia ni interferencias hasta 500m vía Coaxial 75-3.
- Transmisión 1080P hasta 240m vía UTP Cat5-E con baluns especiales para CVI o 150m con baluns estándar.

DIMENSIONES

