

HAC-ME1200E-0280B

Domo HDCVI 4EN1 2M 1080P DN ICR IR20m 0Lux 2.8mm IP67 PIR



CARACTERISTICAS

- Resolución hasta 1080P@25IPS.
- Óptica fija de 2.8mm (112°), F2.0.
- Funcionalidad PIR: 10m/110° alcance/ángulo de detección.
- Domo de exterior IP67 instalable a pared o techo (3 ejes).
- Menú OSD accesible desde el DVR.
- Alimentación / Consumo: 12Vdc (Max 3.9W).
- Dimensiones y peso: Φ 110x96.1mm / 0.28Kg.

PRODUCTOS SUGERIDOS

[HAC-HDW2402T-Z-A](#)
[HAC-HDW2402T-A-0280B](#)
[HAC-HDW1230T-Z](#)
[HAC-HDW1200T-Z](#)

ACCESORIOS

[PFA106](#)
[PFA130-E](#)
[PFA136](#)
[PFB203W](#)

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

PRODUCTO

SENSOR
CONMUTACIÓN
MIN. ILUMINACIÓN
ÓPTICA
LEDs IR
TECNOLOGÍA
FUNCIONES DE CÁMARA
SALIDA DE VÍDEO
TEMPERATURA
PROTECCIÓN
RESOLUCIÓN

HAC-ME1200E-0280B

1/2.7" 2MP CMOS
Día - Noche con Filtro ICR
0.02Lux (Color) / 0Lux (B/N) con LEDs
Fija de 2.8mm
LEDs Smart IR (Hasta 20m)
HDCVI (Coaxial o UTP) en FullHD
BLC, HLC, DWDR, AGC, 2DNR
Salida HD y SD conmutable (sólo vídeo)
De -10°C a +50°C (95% HR)
IP67
1080P@25IPS