

CDD-CT46EW

Domo HDCVI 2M 1080P DN ICR 0.00001Lux 5.5mm IP66



CARACTERÍSTICAS

- Resolución hasta 1080P@25IPS.
- Cámara de alta sensibilidad lumínica 0.00001Lux.
- Señal HDCVI o Vídeo Estándar.
- Menú OSD accesible desde DVR.
- Alimentación / Consumo: 12Vdc (Max 120mA).
- Dimensiones y peso: Φ 120x100mm / 0.79Kg.

PRODUCTOS SUGERIDOS

[CDD-CT46EW](#)
[CIR-HSR29LWC](#)
[CBD-CT28EW](#)
[CIR-HSR28LWC](#)
[CBD-PY52GR](#)
[CIR-HSM29LWC](#)

ACCESORIOS

[CSP-P002](#)
[CSP-P105W](#)

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

PRODUCTO

SENSOR
MAX. RESOLUCIÓN / IPS
CONMUTACIÓN
MIN. ILUMINACIÓN
ÓPTICA
LEDs IR
TECNOLOGÍA
FUNCIONES DE CÁMARA
SALIDA DE VÍDEO
ALIMENTACIÓN / CONSUMO
TEMPERATURA
PROTECCIÓN

CDD-CT46EW

1/2.8" 2.1 Megapixel CMOS
1080P@25IPS
Día - Noche con Filtro ICR
0.00001Lux
Lente IR fija 5.5mm
No disponible
HDCVI (Coaxial o UTP) en HD
ATW, AGC, OSD, 3DNR
BNC HDCVI o Estándar (Conmutable)
12Vdc
De -30°C a +40°C (85% HR)
IP66

<http://www.ipotecno.com/shop/product/cdd-ct46ew>