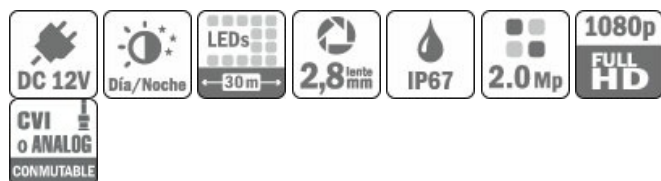


# HAC-HDW1200M-0280B

Domo HDCVI 4EN1 2M 1080P DN ICR IR30m 0Lux 2.8mm IP67



## CARACTERÍSTICAS

- Resolución hasta 1080P a 25IPS.
- Óptica fija de 2.8mm (103°), F1.85.
- Cámara 4 en 1. Soporta HDCVI, AHD, HDTV y CVBS. Los cuatro formatos se pueden conmutar a través del menú OSD o mediante el controlador UTC.
- Instalable a pared o techo (3 ejes).
- Menú OSD accesible desde el DVR.
- Alimentación / Consumo: 12Vdc (Max 3.3W (IR ON)).
- Dimensiones y peso:  $\Phi 93.4 \times 79.4$ mm / 0.27Kg.

## PRODUCTOS SUGERIDOS

[HAC-HDW1200R-0280B](#)  
[HAC-HDW1200EM-A-0280B-B](#)  
[HAC-HDW1200EM-A-0280B](#)  
[HAC-HDW1200EM-0280B](#)  
[HAC-HDW1200M-0280B-B](#)  
[HAC-HDW1200SL-0280B](#)  
[HAC-HDW1200R-VF-27135](#)

## ACCESORIOS

[PFA13A-E](#)  
[PFB204W](#)  
[PFM320D-015](#)  
[PFM820](#)

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### PRODUCTO

HAC-HDW1200M-0280B

### SENSOR

1/2.7" 2MP CMOS

### MAX. RESOLUCIÓN / IPS

1080P@25IPS

### CONMUTACIÓN

Día - Noche con Filtro ICR

### MIN. ILUMINACIÓN

0.02Lux (Color) / 0Lux (B/N) con LEDs

### ÓPTICA

Fija de 2.8mm

### LEDs IR

LEDs Smart IR (Hasta 30m)

### TECNOLOGÍA

HDCVI (Coaxial o UTP) en FullHD

### FUNCIONES DE CÁMARA

DWDR, AGC, BLC, HLC, 2DNR

### SALIDA DE VÍDEO

BNC HDCVI o Analógico (Conmutable)

### ALIMENTACIÓN / CONSUMO

12Vdc

### TEMPERATURA

De -40°C a +60°C (90% HR)

### PROTECCIÓN

IP67 (Uso exterior)

<http://www.iptecno.com/shop/product/hac-hdw1200m-0280b>