

# CIR-HSM29LWC

Tubular HDCVI 4EN1 1080P DN DWDR ICR IR100m 6-50 VF IP66



## CARACTERÍSTICAS

- Resolución Megapíxel hasta 1080P a 25IPS.
- Cámara 4 en 1. Soporta HDCVI, AHD, HDTVI y CVBS.
- Doble lámpara de LEDs Súper High Power hasta 100m.
- Menú OSD accesible desde DVR. - Sin latencia ni interferencias hasta 300m vía Coaxial 75-3.
- Transmisión 1080P hasta 240m vía UTP Cat5-E con baluns especiales para CVI o 150m con baluns estándar.
- Dimensiones y peso: 231x209x117mm / 1.10Kg.

## PRODUCTOS SUGERIDOS

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

## ACCESORIOS

[CSP-P101W](#)  
[CSP-P105W](#)

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### PRODUCTO

### CIR-HSM29LWC

SENSOR

1/2.8" 2.1 Megapixel CMOS

MAX. RESOLUCIÓN / IPS

1080P@25IPS

CONMUTACIÓN

Día - Noche con Filtro ICR

MIN. ILUMINACIÓN

0.1Lux (Color) / 0Lux (B/N) con LEDs

ÓPTICA

Varifocal manual 6-50mm

LEDs IR

8 Súper LEDs IR (Hasta 100m) de doble foco

TECNOLOGÍA

HDCVI (Coaxial o UTP) en FullHD

FUNCIONES DE CÁMARA

ATW, DWDR, 3D-DNR, SMART IR, Sense-up

SALIDA DE VÍDEO

BNC HDCVI, TVI, AHD o CVBS conmutable

DISTANCIA TRANSMISIÓN

Hasta 300m vía Coaxial 75-3 (RG-59)

ALIMENTACIÓN / CONSUMO

12Vdc@1300mA

TEMPERATURA

De -30°C a +40°C (85% HR)

PROTECCIÓN

IP66

<http://www.ip tecno.com/shop/product/cir-hsm29lwc>