



IV-390A37-V2

Cámara Oculta AHD PIR 4EN1 1080P 3.7mm Pinhole IR10m



Características

- Sensor: 1/1.3" CMOS.
- Resolución: 1080P AHD/CVI/TVI/CVBS.
- Salida 4EN1 seleccionable mediante conmutador DIP.
- Lente Pinhole: 3.7mm (78°).
- ICR: Verdadero día y noche.
- Soporta dWDR/BLC/HLC.
- Reducción de Ruido 3D.
- Enmascaramiento de Privacidad.
- Distancia IR: 10m (36 IR LED).
- Soporta COC.
- Dimension y Peso: 104x70.8x93.2mm 0,275Kg.
- Alimentación y consumo: 12Vdc 300mA.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/iv-390a37-v2-camara-oculta-ahd-pir-4en1-1080p-3-7mm-pinhole-ir10m-17545>