



HAC-HUM3200A-0280B-S5

Cámara Oculta en PIR HDCVI 2M 1080P 0.01Lux@F2.0 2.8mm IR10m



Características

* Los parámetros y las hojas de datos que figuran a continuación sólo pueden aplicarse a la serie 3200-S5.

- Resolución hasta 1080P@25IPS.
- Óptica fija de 2.8mm (105°x58°x118° (HxVxD)), F2.0.
- Opciones de salida de video de HDCVI, AHD, HDTV y CVBS por un puerto BNC.
- Super Adapt: la cámara ajusta automáticamente sus parámetros para ofrecer un rendimiento óptimo.
- Menú OSD accesible desde el DVR.
- Alimentación / Consumo: 12Vdc (Max 3.3W IR on).
- Dimensiones y peso: 61.7x58.1x119.7mm / 0.12Kg.

Productos Alternativos

[HAC-HUM3201B-B](#)
[HAC-HUM3201B-P](#)

Especificaciones de Producto

SENSOR	2MP CMOS
RESOLUCIÓN	1080P@25IPS
CONMUTACIÓN	Día - Noche
MIN. ILUMINACIÓN	0.01Lux@F2.0
ÓPTICA	Fija de 2.8mm
LEDs IR	LEDs IR (Hasta 10m)
TECNOLOGÍA	HDCVI (Coaxial o UTP) en FullHD
FUNCIONES DE CÁMARA	DWDR, 2DNR, BLC, HLC, AGC
SALIDA DE VÍDEO	BNC HDCVI, TVI, AHD o CVBS conmutable
ALIMENTACIÓN	12Vdc
TEMPERATURA	De -40°C a +60°C (95% HR)
PROTECCIÓN	No disponible

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/hac-hum3200a-0280b-s5-camara-oculta-en-pir-hdcvi-2m-1080p-0-01lux-f2-0-2-8mm-ir10m-17797>