

## HiLook THC-B129-PS(2.8mm) Bala Cámara de seguridad CCTV Exterior 1920 x 1080 Pixeles Techo/pared

Marca : HiLook

Código del producto: THC-B129-PS(2.8MM)

Nombre del producto : THC-B129-PS(2.8mm)

HiLook THC-B129-PS(2.8mm). Tipo: Cámara de seguridad CCTV, Colocación compatible: Exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Bala. Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 105°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 55°. Tipo de sensor: CMOS. Distancia focal fija: 2.8 mm



Desempeño		Vídeo	
Tipo *	Cámara de seguridad CCTV	Formato de vídeo soportado	1080p
Colocación compatible *	Exterior	Velocidad de cuadro	30 fps
Tecnología de conectividad *	Alámbrico	Señal analógica	NTSC, PAL
Amplio rango dinámico (WDR)	✓	Reducción de ruido	✓
Modo día / noche	✓	Tecnología de reducción de ruido	Reducción de ruido 2D, Reducción de ruido 3D
Número de idiomas	1	Ajuste de calidad de imagen	Brillo, Nitidez
Idiomas de soporte	Inglés	Compensación de contraluz (BLC)	✓
<b>Diseño</b>		Compensación de luces altas (HLC)	✓
Factor de forma *	Bala	Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR)	✓
Tipo de montaje *	Techo/pared	<b>Red</b>	
Color del producto *	Blanco	Wifi *	✗
Material de la cubierta	Plástico	Bluetooth *	✗
Funciones de protección	Resistente al agua	<b>Medios de almacenaje</b>	
Código IP (International Protection)	IP66	HDD incorporado *	✗
<b>Cámara fotográfica</b>		<b>Control de energía</b>	
Ángulo de rotación	360°	Tipo de alimentación *	CC
Ángulo de visión del objetivo, horizontal	105°	Consumo de energía (máx.)	2 W
Ángulo de visión del objetivo, vertical	55°	Voltaje de salida CC	12
Ángulo de visión de la lente, diagonal	125°	<b>Condiciones ambientales</b>	
Ángulo de inclinación	0 - 180°	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-40 - 60 °C
Rango de paneo	0 - 360°	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 90%
Balance de blancos	Auto, Manual	<b>Peso y dimensiones</b>	
Velocidad de obturador	1/25 - 1/50000 s	Ancho	62 mm
<b>Sensor de la imagen</b>		Altura	58 mm
Número de sensores	1	Diámetro	7 cm
Tipo de sensor *	CMOS	Longitud	161.2 mm
<b>Sistema de lentes</b>		Peso	156 g
Número de lentes *	1	<b>Contenido del empaque</b>	
Distancia focal fija	2.8 mm	Número de cámaras *	1
<b>Visión nocturna</b>			
Visión nocturna *	✓		
Distancia de visión nocturna	20 m		

Vídeo		Detalles técnicos	
Máxima resolución *	1920 x 1080 Píxeles	Salida de vídeo	TVI/AHD/CVI/CVB
Total de megapíxeles *	2 MP	Interfaz de montaje del objetivo	M12



6931847181505

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.