

## HiLook IPC-B140 Bala Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2688 x 1520 Pixeles Techo/pared



Marca : HiLook

Código del producto: IPC-B140(C)

Nombre del producto : IPC-B140

HiLook IPC-B140. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y 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: 105.8°, Ángulo de inclinación: -90 - 90°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 3 mm (1 / 3"). Distancia focal fija: 2.8 mm

Desempeño		Vídeo	
Tipo *	Cámara de seguridad IP	Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR)	✓
Colocación compatible *	Interior y exterior		
Tecnología de conectividad *	Alámbrico		
Modo día / noche	✓		
Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte	✓		
Diseño		Red	
Factor de forma *	Bala	Ethernet *	✓
Tipo de montaje *	Techo/pared	Tipo de interfaz ethernet	Ethernet rápido
Color del producto *	Blanco	Estándares de red	IEEE 802.3af
Código IP (International Protection)	IP67	Protocolos de red compatibles	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour
Cámara fotográfica		Wifi *	✗
Ángulo de rotación	360°	Bluetooth *	✗
Ángulo de visión del objetivo, horizontal	105.8°	Vista viva	✓
Ángulo de inclinación	-90 - 90°	Cantidad de canales simultáneos de visualización en directo	2 canales
Rango de paneo	0 - 360°	Medios de almacenaje	
Velocidad de obturador	1/3 - 1/100000 s	HDD incorporado *	✗
Sensor de la imagen		Puertos e Interfaces	
Tamaño del sensor óptico	25.4 / 3 mm (1 / 3")	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Escaneado progresivo	✓	Seguridad	
Tipo de sensor *	CMOS	Protección mediante contraseña	✓
Sistema de lentes		Detección de movimiento en video	✓
Apertura máxima	2	Alarma de manipulación activa	✓
Distancia focal fija	2.8 mm	Antiparpadeo	✓
Visión nocturna		Latido	✓
Visión nocturna *	✓	Espejo	✓
Distancia de visión nocturna	30 m	Marca de agua digital	✓
Tipo de LED	IR	Región configurable	✓
Vídeo		Control de energía	
Máxima resolución *	2688 x 1520 Pixeles	Tipo de alimentación *	PoE
Total de megapíxeles *	4 MP	Consumo energético	5 W
Formatos de compresión de video	H.264, H.264+, M-JPEG	Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE))	6.5 W
Formatos gráficos soportados	352 x 240, 352 x 288, 640 x 360, 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2304 x 1296, 2688 x 1520	Voltaje de salida CC	12
Velocidad de cuadro	30 fps	Condiciones ambientales	
Emisión de vídeo	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-30 - 60 °C
Reducción de ruido	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
Tecnología de reducción de ruido	Reducción de ruido 3D	Peso y dimensiones	
Ajuste de calidad de imagen	Brillo, Contraste, Saturación, Nitidez	Ancho	69.1 mm
Enmascaramiento de privacidad	✓	Profundidad	172.7 mm
		Altura	66 mm

Vídeo		Peso y dimensiones	
Rango de bits	32 Kbps - 16 Mbps	Peso	500 g
Compensación de contraluz (BLC)	✓	Contenido del empaque	
		Número de cámaras *	1
		Detalles técnicos	
		Interfaz de montaje del objetivo	M12



6941264092568

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.