



HiLook HiLook Series / Bala IP 4 Megapixel / Lente 2.8 mm / 30 mts IR / Exterior IP67 / PoE / WDR 120 dB / H.265+ / ONVIF

HiLook IPC-B140H(C), Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, Inglés, Ucraniano, FCC SDoC (47 CFR 15, B); CE-EMC (EN 55032: 2015, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN..., Techo/pared

SKU: IPC-B140H(C)(2.8MM)

Información Técnica

- Marca: **HiLook**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Número de lentes: **1**
- Máxima resolución: **2560 x 1440 Píxeles**
- Total de megapíxeles: **4 MP**
- HDD incorporado: **No**
- Tipo de alimentación: **CC, PoE**
- Visión nocturna: **Si**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Colocación compatible: **Exterior**
- Tipo: **Cámara de seguridad IP**
- Wifi: **No**
- Ethernet: **Si**
- Bluetooth: **No**
- Factor de forma: **Bala (forma)**
- Tipo de montaje: **Techo/pared**
- Color del producto: **Negro, Blanco**
- Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

HiLook IPC-B140H(C). Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared, Color del producto: Negro, Blanco, Factor de forma: Bullet (shape). Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 98°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 53.1°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 3 mm (1 / 3"). Distancia focal fija: 2.8 mm

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si
Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte: Si
Número de idiomas: 2

Idiomas de soporte: **Inglés, Ucraniano**

Certificación: **FCC SDoC (47 CFR 15, B); CE-EMC (EN 55032: 2015, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN 50130-4: 2011 +A1: 2014); RCM (AS/NZS CISPR 32: 2015); IC VoC (ICES-003: 6, 2016); KC (KN 32: 2015, KN 35: 2015) UL (UL 60950-1); CB (IEC 60950-1:2005 + Am 1:2009 + Am 2:2013, IEC 62368-1:2014); CE-LVD (EN**

Diseño

Factor de forma: **Bala (forma)**

Tipo de montaje: **Techo/pared**

Color del producto: **Negro, Blanco**

Material de la cubierta: **Metal, Plástico**

Código IP (International Protection): **IP67**

Cámara fotográfica

Control de desplazamiento de la cámara: **Si**

Control de inclinación de la cámara: **Si**

Iluminación mínima: **0 Lux**

Ángulo de rotación: **360°**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **98°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **53.1°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **114.7°**

Ángulo de inclinación: **0 - 180°**

Rango de paneo: **0 - 360°**

Velocidad de obturador: **1/3 - 1/100000 s**

Sensor de la imagen

Número de sensores: **1**

Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 3 mm (1 / 3")**

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

Sistema de lentes

Número de lentes: **1**

Apertura máxima: **2**

Distancia focal fija: **2.8 mm**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **30 m**

Tipo de LED: **IR**

Longitud de onda infraroja: **850 nm**

Vídeo

Máxima resolución: 2560 x 1440 Pixeles
Total de megapíxeles: 4 MP
Formatos de compresión de video: H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG
Formatos gráficos soportados: 640 x 360, 640 x 480 (VGA), 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2304 x 1296, 2560 x 1440
Velocidad de cuadro: 30 fps
Emisión de vídeo: Si
Reducción de ruido: Si
Tecnología de reducción de ruido: Reducción de ruido 3D
Tipo de control de ganancia: Auto
Ajuste de calidad de imagen: Brillo, Contraste, Saturación, Nitidez
Enmascaramiento de privacidad: Si
Rango de bits: 32 Kbps - 8 Mbps
Compensación de contraluz (BLC): Si
Codificación de regiones de interés (ROI): Si
Red
Ethernet: Si
Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido
Estándares de red: IEEE 802.1x, IEEE 802.3af
Protocolos de red compatibles: TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour, IPv4, UDP, SSL/TLS
Wifi: No
Bluetooth: No
Número de usuarios: 32 usuario(s)
Calidad de servicio (QoS) soporte: Si
Medios de almacenaje
HDD incorporado: No
Puertos e Interfaces
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1
Seguridad
Protección mediante contraseña: Si
Detección de movimiento en video: Si
Filtro de dirección IP: Si
Antiparpadeo: Si
Latido: Si
Espejo: Si
Marca de agua digital: Si

Características de administraciónAdministración basada en web: **Si****Control de energía**Tipo de alimentación: **CC, PoE**Consumo de energía (máx.): **5 W**Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **6.5 W**Voltaje de salida CC: **12****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-30 - 60 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-30 - 60 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **0 - 95%****Peso y dimensiones**Ancho: **71.4 mm**Profundidad: **66.7 mm**Longitud: **181.6 mm**Peso: **270 g****Empaquetado de datos**Ancho del paquete: **216 mm**Largo del paquete: **121 mm**Alto del paquete: **118 mm**Peso del paquete: **490 g****Sustentabilidad**Certificados de cumplimiento: **CE, REACH, RoHS****Contenido del empaque**Número de cámaras: **1**Link: <https://www.mcashop.mx/producto/473518/hilook-hilook-series-bala-ip-4-megapixel-lente-28-mm-30-mts-ir-externo-ip67-poe-wdr-120-db-h265-onvif>