



## EZVIZ H3c Bala Cámara de seguridad IP Exterior 1920 x 1080 Pixeles Pared

Marca : EZVIZ

Código del producto: CS-H3C

Nombre del producto : H3c



EZVIZ H3c. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Exterior, Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico. Tipo de montaje: Pared, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Bala. Iluminación mínima: 0.01 Lux, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 82°, Ángulo de visión de la lente, diagonal: 98°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.7 mm (1 / 2.7"). Diámetro de lente: 4 mm

Desempeño		Medios de almacenaje	
Tipo *	Cámara de seguridad IP	HDD incorporado *	✗
Colocación compatible *	Exterior	Lector de tarjeta integrado	✓
Tecnología de conectividad *	Inalámbrico y alámbrico	Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)
Amplio rango dinámico (WDR)	✓	Tamaño máximo de tarjeta de memoria	512 GB
Asistente virtual	Amazon Alexa & Google Assistant	Seguridad	
Modo día / noche	✓	Protección mediante contraseña	✓
Diseño		Detección de movimiento en video	✓
Factor de forma *	Bala	Algoritmos de seguridad	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK
Tipo de montaje *	Pared	Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS)	Detección humana
Color del producto *	Blanco	Antiparpadeo	✓
Código IP (International Protection)	IP67	Latido	✓
Cámara fotográfica		Espejo	✓
Iluminación mínima	0.01 Lux	Marca de agua digital	✓
Ángulo de visión del objetivo, horizontal	82°	Control de energía	
Ángulo de visión de la lente, diagonal	98°	Tipo de alimentación *	CC
Sensor de la imagen		Consumo de energía (máx.)	6 W
Tamaño del sensor óptico	25.4 / 2.7 mm (1 / 2.7")	Condiciones ambientales	
Tipo de sensor *	CMOS	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-30 - 50 °C
Sistema de lentes		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
Número de lentes *	1	Peso y dimensiones	
Diámetro de lente	4 mm	Diámetro	7.2 cm
Visión nocturna		Longitud	157 mm
Visión nocturna *	✓	Peso	250 g
Distancia de visión nocturna	30 m	Ancho del paquete	227 mm
Tipo de LED	IR	Largo del paquete	100 mm
Vídeo		Alto del paquete	92 mm
Máxima resolución *	1920 x 1080 Pixeles	Peso del paquete	447 g
Formatos de vídeo compatibles	H.264, H.265	Contenido del empaque	
Formato de vídeo soportado	1080p	Número de cámaras *	1
Velocidad de cuadro	30 fps	Tornillos incluidos	✓
Tecnología de reducción de ruido	Reducción de ruido 3D	Plantilla de perforación incluida	✓
Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR)	✓	Manual	✓
Red		Conector a prueba de agua	✓
Ethernet *	✓	Detalles técnicos	
Tipo de interfaz ethernet	Ethernet rápido	Cumplimiento de la sostenibilidad	✓
Wifi *	✓		
Estándares de Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)		

Red		Detalles técnicos	
Wi-Fi velocidad de transferencia de datos (máx.)	144 Mbit/s	Certificados de sustentabilidad	CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), REACH, RoHS, UKCA, WEEE
Bluetooth *	✗		
Distancia entre canales	20 MHz		

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.

Publication date: 17-NOV-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date