BulletCam

Cámara IP cableada

Compatibilidad	Hubs Hub Plus Hub 2 (2G) Hub 2 (4G) Hub 2 Plus Hub Hybrid (2G) Hub Hybrid (4G) Grabadores de vídeo NVR
Modelos	 5 Mp/2.8 mm Resolución: hasta 2880 × 1620 px Frecuencia de imagen: de hasta 25 FPS Ángulo de visión: de 100° a 110°
	 5 Mp/4 mm Resolución: hasta 2880 × 1620 px Frecuencia de imagen: de hasta 25 FPS Ángulo de visión: de 75° a 85°
	 8 Mp/2.8 mm Resolución: hasta 3840 × 2160 px Frecuencia de imagen: de hasta 20 FPS Ángulo de visión: de 100° a 110°
	 8 Mp/4 mm Resolución: hasta 3840 × 2160 px Frecuencia de imagen: de hasta 20 FPS Ángulo de visión: de 75° a 85°
Transmisión de vídeo	Protocolo de vídeo JetSparrow
	Protocolo de vídeo peer-to-peer rápido y cifrado desarrollado por Ajax Systems.
	Almacenamiento NVR Disco duro con una capacidad de hasta 16 TB (conexión SATA, tamaño de 3.5"). El dispositivo de memoria no está incluido en el kit. microSD De hasta 256 GB. El dispositivo de memoria no está incluido en el kit.

	Códec de vídeo H.265 H.264 Rango dinámico True WDR
Canal de comunicación	Ethernet hasta 100 Mbps
Características clave	Detección de movimiento La cámara tiene un software para detectar el movimiento en el cuadro.
	Detección de objetos utilizando la IA Humanos. Mascotas. Vehículos.
	Iluminación IR inteligente hasta 50 m Ajuste automático de la intensidad en tiempo real para evitar la sobreexposición. Esto permite ver los objetos que están lejos o demasiado cerca de la cámara en condiciones de poca luz.
	Verificación visual de alarmas Ajax El sistema permite configurar un escenario según el cual los detectores Ajax activan las cámaras seleccionadas para iniciar la grabación. El resultado se envía inmediatamente a la app de monitorización móvil o de escritorio.
	Micrófono Con la configuración correspondiente, la cámara graba el sonido en el objeto.
	Códecs de audio G711-ULAW G711-ALAW G726 G722
Alimentación	Fuente de alimentación 12 V= ± 20%, 1 A Hasta 15 W de consumo de energía de la red.
	Puerto Ethernet Estándar PoE 802.3at
Protección antisabotaje	mTLS Conexión cifrada para la protección de datos.

	Autenticación vía Cloud Sin permisos de acceso locales. Secure Boot Protección contra la falsificación del firmware. Verificación de firma OTA Actualización automática y segura del firmware. Privacidad Distribución de permisos de acceso para los usuarios en las apps móviles y para los operadores de monitorización en PRO Desktop.
Carcasa	Dimensiones 198 × 76 × 76 mm 7.8" × 2.99" × 2.99" Peso 550 g 19.4 oz Rango de temperatura de funcionamiento de -30 °C a +60 °C de -22 °F a 140 °F Humedad de operación hasta 90% Clasificación de protección IP65
Colores	Negro Blanco
Kit completo	BulletCam Diagrama de instalación Kit de instalación Guía rápida
Garantía	24 meses