



Bosch NBE-7702-ALX cámara de vigilancia Bala Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2688 x 1520 Píxeles Techo/pared



Marca : Bosch

Código del producto: NBE-7702-ALX

Nombre del producto : NBE-7702-ALX

Bosch NBE-7702-ALX. 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. Iluminación mínima: 0.0061 Lux, Balance de blancos: Manual, Sodium lamp, Tipo de disparador de la cámara: Electrónico. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 1.8 mm (1 / 1.8"), Número de píxeles efectivos (A x V): 1920 x 1080 Píxeles. Intervalo de longitud focal: 4.7 - 10 mm, Enfoque: Motorizado

Desempeño		Red	
Tipo *	Cámara de seguridad IP	Estándares de red	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Colocación compatible *	Interior y exterior		IPv4; IPv6; UDP; TCP; HTTP; HTTPS; RTP/RTCP; IGMP V2/V3; ICMP; ICMPv6; RTSP; FTP; ARP; DHCP; APIPA (Auto-IP, link local address); NTP (SNTP); SNMP (V1, MIBII); SNMP (V3, MIBII); DNS; DNSv6; DDNS (DynDNS.org, selfHOST.de, no-ip.com); SMTP; iSCSI; UPnP (SSDP); DiffServ (QoS); LLDP; SOAP; CHAP; Digest authentication
Tecnología de conectividad *	Alámbrico	Protocolos de red compatibles	
Auto-seguimiento	✓		
Amplio rango dinámico (WDR)	✓		
Modo día / noche	✓		
Alarma de entrada / salida	✓		
Modos de exposición a la luz	Prioridad del obturador AE		
Rango dinámico	144 Db		
Certificación	cULus, RCM, CMIM	Wifi *	✗
		Bluetooth *	✗
		Calidad de servicio (QoS) soporte	✓
Diseño		Medios de almacenaje	
Factor de forma *	Bala	HDD incorporado *	✗
Tipo de montaje *	Techo/pared	Lector de tarjeta integrado	✓
Color del producto *	Blanco	Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC
Indicadores LED	✓	Tamaño máximo de tarjeta de memoria	2 TB
Material de la cubierta	Aluminio	Puertos e Interfaces	
Funciones de protección	Resistente a los impactos, Resistente al agua	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Código IP (International Protection)	IP66, IP67	Puerto USB	✓
Código IK	IK10	Seguridad	
Cámara fotográfica		Protección mediante contraseña	✓
Iluminación mínima	0.0061 Lux	Algoritmos de seguridad	MD5, SHA-1, SHA-256
Balance de blancos	Manual, Sodium lamp	Cifrado HTTPS	✓
Tipo de disparador de la cámara	Electrónico	Tipo de notificación de alerta	Mensaje de alerta de texto
Sensor de la imagen		Protección de privacidad	✓
Tamaño del sensor óptico	25.4 / 1.8 mm (1 / 1.8")	Autenticación por consulta	✓
Tipo de sensor *	CMOS	Características de administración	
Número de píxeles efectivos (A x V)	1920 x 1080 Píxeles	Navegador web	✓
Sistema de lentes		Firmware actualizable	✓
Capacidad de zoom	✓	Control de energía	
Intervalo de longitud focal	4.7 - 10 mm	Tipo de alimentación *	Corriente alterna, PoE
Autoenfoque	✓	Voltaje de entrada AC	24 V
Enfoque	Motorizado	Consumo de energía	50 mA
Apertura máxima	1.97	Consumo energético	16 W
Apertura mínima	1.35	Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE))	12.95 W
Visión nocturna		Voltaje de salida CC	12
Visión nocturna *	✓	Voltaje de protección contra sobretensión	1 kV
Distancia de visión nocturna	60 m		
Tipo de LED	IR		
Longitud de onda infraroja	940 nm		

Vídeo		Condiciones ambientales	
Máxima resolución *	2688 x 1520 Píxeles	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-40 - 60 °C
Total de megapíxeles *	2 MP	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C
Formatos de compresión de vídeo	H.264, H.265, HEVC, M-JPEG	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	5 - 100%
Formatos gráficos soportados	512 x 288, 768 x 432, 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2688 x 1520	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 93%
Formato de vídeo soportado	720p, 1080p	Peso y dimensiones	
Velocidad de cuadro	60 fps	Ancho	325 mm
Emisión de vídeo	✓	Altura	115 mm
Reducción de ruido	✓	Diámetro	14.8 cm
Ajuste de calidad de imagen	Brillo, Contraste, Nitidez	Peso	2.95 kg
Enmascaramiento de privacidad	✓	Empaquetado de datos	
Superposición de marca de tiempo	✓	Tipo de empaque	Caja
Audio		Sustentabilidad	
Sistema de audio Full dúplex	✓	Cumplimiento de la sostenibilidad	✓
Formatos de audio soportados	AAC-LC	Certificados de cumplimiento	Ley de Autorización de la Defensa Nacional (NDAA), CE, RoHS, UKCA, WEEE
Frecuencia de muestreo	16 kHz	Contenido del empaque	
Relación señal/ruido (SNR)	50 Db	Número de cámaras *	1
Red		Tornillos incluidos	✓
Ethernet *	✓	Manual	✓
		Detalles técnicos	
		Iris	✓



0800549984591



800549984591

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.