

Bosch FLEXIDOME IP panoramic 5000 Domo Cámara de seguridad IP Interior 1792 x 1792 Pixeles Techo/pared

Marca : Bosch

Código del producto: NUC-52051-F0

Nombre del producto : FLEXIDOME IP panoramic 5000



Bosch FLEXIDOME IP panoramic 5000. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Domo. Iluminación mínima: 0.12 Lux, Ángulo de campo de visión (FOV): 180°, Balance de blancos: Auto, Manual. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 3 mm (1 / 3"). Distancia focal fija: 1.19 mm

Desempeño		Audio	
Tipo *	Cámara de seguridad IP	Relación señal/ruido (SNR)	50 Db
Colocación compatible *	Interior	Micrófono incorporado	✓
Tecnología de conectividad *	Alámbrico	Codecs de voz	G.711
Amplio rango dinámico (WDR)	✓	Detección de audio	✓
Alarma de entrada / salida	✓	Red	
Certificación	CE, cULus, WEEE, RCM	Ethernet *	✓
Diseño		Tipo de interfaz ethernet	Ethernet rápido
Factor de forma *	Domo	Estándares de red	IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u
Tipo de montaje *	Techo/pared	Protocolos de red compatibles	IPv4, IPv6, UDP, TCP, HTTP, HTTPS, RTP/RTCP, IGMP V2/V3, ICMP, ICMPv6, RTSP, FTP, Telnet, ARP, DHCP, APIPA (Auto-IP, link local address), NTP (SNTP), SNMP (V1, MIB-II), 802.1x, DNS, DNSv6, DDNS (DynDNS.org, selfHOST.de, no-ip.com), SMTP, iSCSI, UPnP (SSDP), DiffServ (QoS), LLDP, SOAP, Dropbox, CHAP
Color del producto *	Blanco	Wifi *	✗
Material de la cubierta	Plástico	Bluetooth *	✗
Funciones de protección	Resistente a los impactos	Medios de almacenaje	
Código IK	IK04	HDD incorporado *	✗
Cámara fotográfica		Lector de tarjeta integrado	✓
Iluminación mínima	0.12 Lux	Tarjetas de memoria compatibles	MicroSDHC, MicroSDXC
Ángulo de campo de visión (FOV)	180°	Seguridad	
Balance de blancos	Auto, Manual	Detección de movimiento en video	✓
Tipo de disparador de la cámara	Electrónico	Algoritmos de seguridad	3DES, 802.1x RADIUS, DES, HTTPS, SSL/TLS
Velocidad de obturador	1/15000 - 1/15 s	Características de administración	
Sensor de la imagen		Administración basada en web	✓
Tamaño del sensor óptico	25.4 / 3 mm (1 / 3")	Control de energía	
Tipo de sensor *	CMOS	Tipo de alimentación *	CC, PoE
Sistema de lentes		Consumo energético	3.6 W
Enfoque fijo	✓	Voltaje de salida CC	12
Ajustes de enfoque	2.0	Condiciones ambientales	
Distancia focal fija	1.19 mm	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-20 - 50 °C
Vídeo		Intervalo de temperatura de almacenaje	-30 - 70 °C
Máxima resolución *	1792 x 1792 Pixeles	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
Total de megapíxeles *	5 MP	Peso y dimensiones	
Formatos de compresión de video	H.264, M-JPEG	Altura	50 mm
Formatos gráficos soportados	1024 x 1024		
Velocidad de cuadro	15 fps		
Emisión de vídeo	✓		
Reducción de ruido	✓		
Enmascaramiento de privacidad	✓		
Audio			
Sistema de audio Full dúplex	✓		
Formatos de audio soportados	LC-AAC		
Frecuencia de muestreo	16 kHz		

Peso y dimensiones

Diámetro	10.5 cm
Peso	310 g

Contenido del empaque

Número de cámaras *	1
---------------------	---

Detalles técnicos

Certificados de sustentabilidad	RoHS
Certificados de cumplimiento	RoHS



8717332959655

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.