

Vivotek Cámara IP Bullet IR para Interiores/Exteriores IB9388-HT, Alámbrico, 2560 x 1920 Pixeles, Día/Noche



VIVOTEK
SKU: IB9388-HT

Principales características:

- Factor de forma: Bala
- Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.7 mm
- (1 / 2.7")
- Máxima resolución: 2560 x 1920 Pixeles
- Tecnología de conectividad: Alámbrico
- Colocación soportada: Interior y exterior
- Visión nocturna: Si

Especificaciones

MEDIOS DE ALMACENAJE

Memoria interna	512 MB
Disco duro incorporado	No
Memoria Flash	128 MB
Tarjeta de lectura integrada	Si
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash),MicroSDHC,MicroSDXC

PUERTOS E INTERFACES

Tecnología de conectividad	Alámbrico
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1

PESO Y DIMENSIONES

Altura	85 mm
--------	-------

Profundidad	85 mm
Peso	738 g
Ancho	214.5 mm

REQUISITOS DEL SISTEMA

Sistema operativo Windows soportado	Windows 7, Windows 8
Sistema operativo MAC soportado	Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Enfoque	Motorizado
---------	------------

CONTROL DE ENERGÍA

Consumo energético	9 W
Consumo de energía (max)	12.95 W
Alimentación	PoE

DISEÑO

Código IK	IK10
Código IP (International Protection)	IP66
Color del producto	Negro, Blanco
Factor de forma	Bala
Indicadores LED	Corriente, Estado, Sistema
Tipo de montaje	Pared

SENSOR DE LA IMAGEN

Tipo de sensor	CMOS
Escaneado progresivo	Si
Número de sensores	1
Tamaño del sensor óptico	25.4 / 2.7 mm (1 / 2.7")

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Número de cámaras	1
Manual de usuario	Si

SISTEMA DE LENTES

Número de lentes	1
Apertura mínima	1.4
Zoom digital	48x
Intervalo de longitud focal	2.8 - 12 mm

CONEXIÓN

Bluetooth	No
-----------	----

CONDICIONES AMBIENTALES

Intervalo de temperatura operativa	-30 - 60 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 90%

AUDIO

Relación señal/ruido (SNR)	67 Db
----------------------------	-------

SEGURIDAD

Alarma de manipulación activa	Si
-------------------------------	----

DESEMPEÑO

Ángulo de visión, horizontal	90°
Amplio rango dinámico (WDR)	Si
Colocación soportada	Interior y exterior
Tipo	IP
Modo día / noche	Si
Capacidad de zoom	Si
Filtro de corte infrarrojo	Si

CARACTERÍSTICAS DE ADMINISTRACIÓN

Administración basada en web	Si
Navegador web	Si

CÁMARA FOTOGRÁFICA

Velocidad de obturador	1/5 - 1/32000 s
Ángulo de visión, vertical	65°
Rotación	180°
Ángulo de inclinación	0 - 90°
Ángulo de visión, diagonal	115°
Iluminación mínima	0.035 Lux
Camera tilt control	Si
Control de desplazamiento de la cámara	Si

Iber3® es marca registrada de Ibergex SA de CV

RED

Estándares de red	IEEE 802.1x, IEEE 802.3af
Ethernet	Si
Tipo de interfaz ethernet	Ethernet rápido
Protocolos de red compatibles	802.1X, ARP, CIFS/SMB, CoS, DDNS, DHCP, DNS, FTP, HTTP, HTTPS, ICMP, IGMP, IPv4, IPv6, NTP, PPPoE, QoS, RTSP/RTP/RTCP, SMTP, SNMP, SSL, TCP/IP, TLS, UDP, UPnP
Número de usuarios	10 usuario(s)
Wifi	No
Calidad de servicio (QoS) soporte	Si

VÍDEO

Simetría/Efecto espejo	Si
Emisión de vídeo	Si
Ajuste de calidad de imagen	Brillo, Contraste, Saturación, Nitidez
Noise reduction technology	Reducción de ruido 3D
Total de megapíxeles	5 MP
Máxima resolución	2560 x 1920 Píxeles
Máscara de privacidad	Si
Formatos de compresión de video	H.264, H.265, M-JPEG
Registro de fecha y hora	Si
Highlight Compensation (HLC)	Si
Velocidad de cuadro	20 fps

Iber3® es marca registrada de Ibergex SA de CV

Reducción de ruido	Si
--------------------	----

APROBACIONES REGULADORAS

Certificación	CE, FCC Class B, UL, LVD, VCCI, C-Tick
---------------	--

VISIÓN NOCTURNA

Visión nocturna	Si
-----------------	----

Tipo de LED	IR
-------------	----

Distancia de visión nocturna	30 m
------------------------------	------

Número de LEDs de iluminación	2
-------------------------------	---
