



Especificaciones técnicas



MOBOTIX S26B Flex

Difícil de ver. Pero lo ve todo.

La MOBOTIX S26B Flex compacta es un sistema de vídeo de montaje oculto para uso universal, con una alta resolución y un gran lujo de detalles. La cámara IP totalmente resistente a la intemperie lleva integrado en la carcasa un módulo de sensor en miniatura. El objetivo hemisférico permite vigilar por vídeo un área sin ángulos muertos.

- Plataforma de sistema Mx6 de segunda generación, compatible con MxBus, H.264 y ONVIF
- Grabación en una tarjeta MicroSD interna (4 GB de serie)
- Disponible en versiones de día o de noche (sensor de 6 MP en color o en blanco y negro)
- Equipada de serie con detector de impactos y MxAnalytics
- Carcasa resistente a la intemperie e impactos (IP66, IK07)
- Adecuada para el montaje en techos, paredes o postes
- Protección antivandalismo opcional de acero inoxidable

AVISO! La serie MOBOTIX S26B Flex con conexión MxBus también se puede utilizar como una de cámara de videoportero alternativa a la T2x.

Especificaciones técnicas

MOBOTIX S26B Flex

Variantes de cámara	S26B Day	Cámara completa de noche S26B
	Cámara completa	
Especialidades	Cámara S26B de día o de noche montada de fábrica con objetivo especial de ojo de pez con enfoque nítido	
	S26B Day	Cámara completa de noche S26B
	Cámara completa	
Objetivos		
Objetivo de ojo de pez MX-B016 (f/2,0, hemisférico 180° x 180°)	Mx-S26B-6D016	Mx-S26B-6N016
	S26B Day	Cámara completa de noche S26B
	Cámara completa	
Hardware		
Sensor de imagen con zonas de exposición individuales	Color	Blanco y negro
Sensibilidad a la luz en lux a 1/60 s y 1/1 s	0,1/0,005	0,02/0,001
Sensor de imagen (sensor de color o B/N)	CMOS de 1/1,8", 6 MP (3072 x 2048), escaneo progresivo	
Microprocesador	i.MX 6 Dual Core incl. GPU (1 GB RAM, 512 MB Flash)	
Códec de hardware H.264	Sí, limitación de ancho de banda disponible; formato de imagen de salida hasta QXGA	
Clases de protección	IP66 e IK07	
Uso previsto	No debe utilizarse en áreas peligrosas (áreas con riesgo de explosión)	
Temperatura ambiente (rango, almacenamiento incluido)	-40 a 50°C/-40 a 122°F (arranque en frío desde -30 °C/-22 °F)	
DVR interno, de fábrica	4 GB (microSD)	
Micrófono/altavoz	Con accesorio (p. ej., AudioMount)	
Datos técnicos del micrófono externo	2,0 V, 2,2 kOhm, sensibilidad -35 ± 4 dB, por ejemplo, cápsula de micrófono Panasonic WM61	
Datos técnicos del altavoz externo	Potencia de salida máx. 400 mW a impedancia de 8 ohmios, por ejemplo altavoz Visaton K36WP o K50WP P	

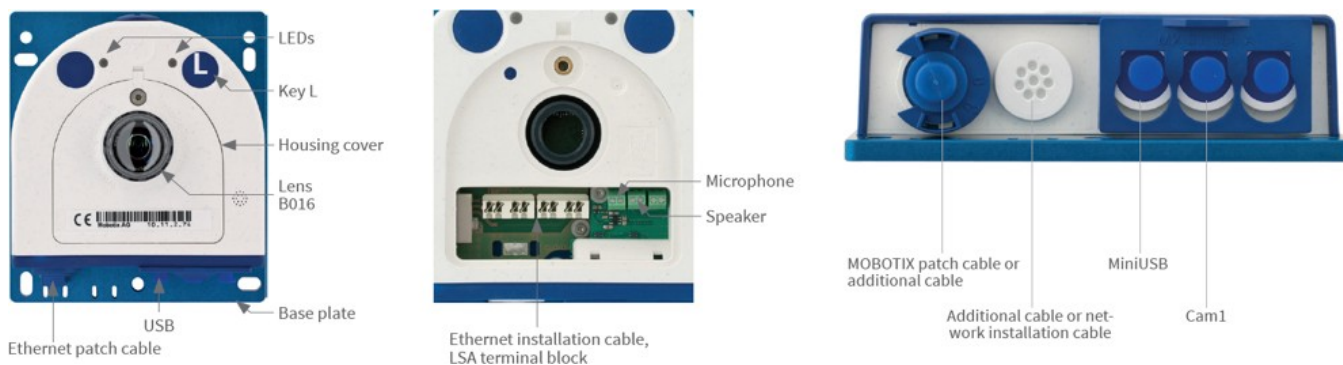
Hardware	S26B Day Cámara completa	Cámara completa de noche S26B
Sensor de infrarrojos pasivo (PIR)	No	
Sensor de temperatura	Sí (mensajes en directo y de audio)	
Detector de golpes (detección de manipulación)	Sí	
Consumo de energía (normalmente a 20 °C/68 °F)	5 vatios	
Clase PoE (IEEE 802.3af)	Clase 2 o 3 (variable), ajuste de fábrica: clase 3	
Interfaces	1 Ethernet 100BaseT (MxRJ45), 1 Ethernet 10/100 (LSA), MxBus, MiniUSB (MxMiniUSB), micrófono, altavoz	
Interfaz RS232	Con MX-232-IO-Box (n.º de pedido: MX-OPT-RS1-EXT)	
Opciones de montaje	Pared, techo (detrás de una cubierta, p. ej., AudioMount)	
Dimensiones (alto x ancho x fondo)	130 x 115 x 48 mm	
Peso	430 g	
Carcasa	PBT-30GF, Color: blanco	
Envío estándar	Tornillos, clavija, tapón del cable, llave Allen, destornillador, llave para objetivo, cable de conexión Ethernet de 0,5 m, instalación rápida	
Documentación técnica detallada	www.mobotix.com/es > Soporte > Centro de descargas	
Versión online de este documento	www.mobotix.com/es > Soporte > Centro de descargas	
MTBF	> 80 000 horas	
Certificaciones	EN55022:2010; EN55024:2010; EN50121-4:2006 EN61000-6-1:2007; EN61000-6-2:2005 EN61000-6-3:2007+A1:2011 EN61000-6-4:2007+A1:2011 AS/ NZS CISPR22:2009+A1:2010 CFR47 FCC parte 15B	

Especificaciones técnicas

MOBOTIX S26B Flex

Hardware	S26B Day Cámara completa	Cámara completa de noche S26B
Protocolos	IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, FTP, FTPS, SFTP, RTP, RTSP, UDP, SNMP, SMTP, DHCP (cliente y servidor), NTP (cliente y servidor), SIP (cliente y servidor) G.711 (PCMA y PCMU) y G.722	
Garantía del fabricante (desde mayo de 2018)	5 años	

Formatos de imagen, frecuencias de fotogramas, almacenamiento de imágenes	S26B Day Cámara completa	Cámara completa de noche S26B
Códecs de vídeo disponibles	MxPEG/MJPEG/H.264	
Formatos de imagen	Formato libremente configurable 4:3, 8:3, 16:9 o formato personalizado (recorte de imagen), como 2592 x 1944 (5 MP), 2048 x 1536 (QXGA), 1920 x 1080 (Full-HD), 1280 x 960 (MEGA)	
Transmisión múltiple	Sí	
Transmisión multidifusión a través de RTSP	Sí	
Formato de imagen máximo	6 MP (3072 x 2048)	
Frecuencia de frecuencia de fotogramas máx. (fps, solo se utiliza un núcleo)	MxPEG: 42 a HD (1280 x 720), 34 a Full-HD, 24 a QXGA, 15 a 5 MP, 12 a 6 MP, MJPEG: 26 a HD (1280 x 720), 13 a Full-HD, 9 a QXGA, 5 a 5 MP, 4 a 6 MP H.264: 25 a Full-HD, 20 a QXGA	
Número de imágenes con microSD de 4 GB (DVR interno)	CIF: 250 000, VGA: 125 000, HD: 40 000, QXGA: 20 000, 6 MP: 10 000	



Funciones generales	S26B Day	Cámara completa de noche S26B
	Cámara completa	
Zoom digital y panorámica	Sí	
Compatibilidad con ONVIF	Sí (Perfil S, compatibilidad de audio con el firmware de la cámara V5.2.x y superior)	
Integración del protocolo Genetec	Sí	
Zonas de exposición programables	Sí	
Grabación de instantáneas (imágenes previas/posteriores a la alarma)	Sí	
Grabación continua con audio	Con accesorio de audio externo (MOBOTIX AudioMount)	
Grabación de eventos con audio	Con accesorio de audio externo (MOBOTIX AudioMount)	
Eventos lógicos flexibles controlados por tiempo	Sí	
Programas semanales de grabaciones y acciones	Sí	
Vídeo de eventos y transferencia de imagen a través de FTP y correo electrónico	Sí	
Reproducción y QuadView a través del navegador web	Sí	
Audio bidireccional en el navegador	Con accesorio de audio externo (MOBOTIX AudioMount)	
Logos animados en la imagen	Sí	
Funcionalidad primaria/secundaria	Sí	

Especificaciones técnicas

MOBOTIX S26B Flex

Funciones generales	S26B Day Cámara completa	Cámara completa de noche S26B
Programación de zonas de privacidad	Sí	
Mensajes de voz personalizados	Sí	
Telefonía VoIP (audio, alerta)	Con accesorio de audio externo (MOBOTIX AudioMount)	
Notificación de alarma remota (mensaje de red)	Sí	
Interfaz de programación (HTTP-API)	Sí	
DVR	Dentro de la cámara a través de una tarjeta microSD, externamente a través de un dispositivo USB y NAS, diferentes transmisiones para imágenes en directo y grabación, MxFFS con función de archivo, imágenes de prealarma y postalarma, supervisión de la grabación con informes de fallos	
Cámara y seguridad de datos	Gestión de usuarios y grupos, conexiones SSL, control de acceso basado en IP, IEEE802.1x, detección de intrusos, firma de imagen digital	
MxMessageSystem: Envío y recepción de mensajes MxMessages	Sí	
Video Analysis	S26B Day Cámara completa	Cámara completa de noche S26B
Sensor de movimiento de vídeo	Sí	
Activity Sensor	Sí	
MxAnalytics	Sí (mapas térmicos, pasillos de recuento y detección del comportamiento)	

Software de gestión de vídeo S26B Day
Cámara completa

Cámara completa de noche S26B

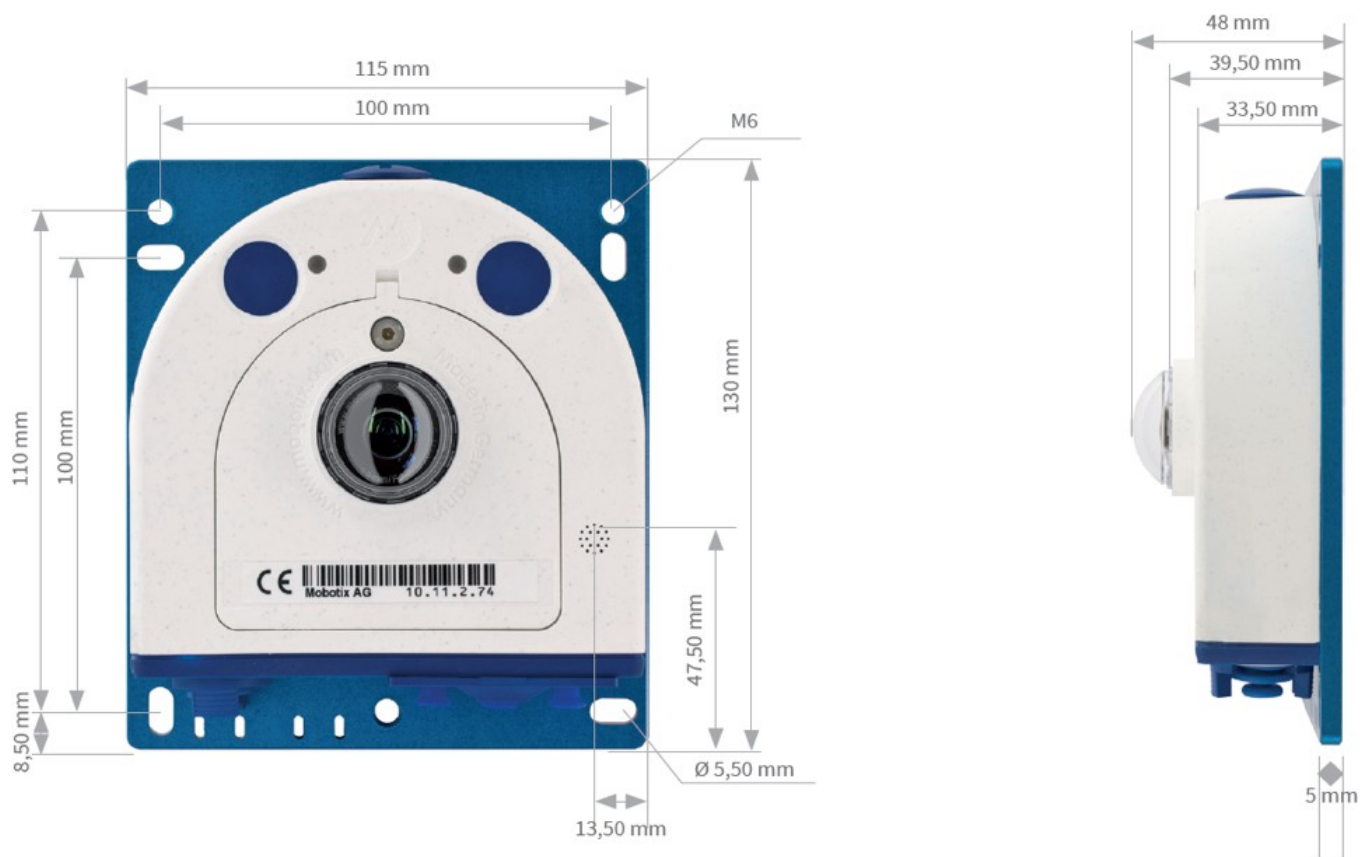
MxManagementCenter Sí

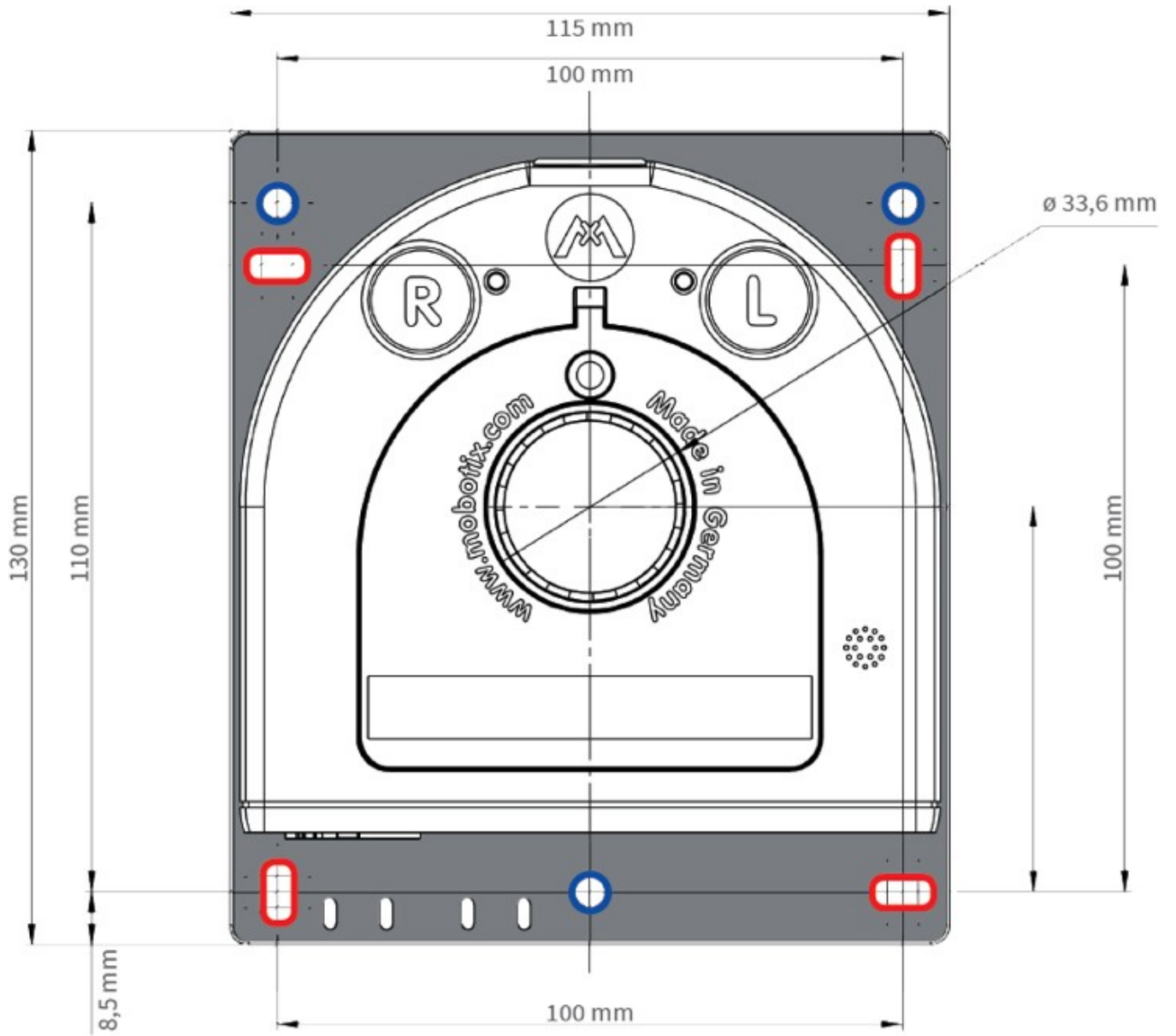
Aplicación MOBOTIX para
móviles Sí



Especificaciones técnicas

MOBOTIX S26B Flex





MOBOTIX

BeyondHumanVision

[ES_11/23](#)

MOBOTIX AG • Kaiserstrasse • D-67722 Langmeil • Tel.: +49 6302 9816-103 • sales@mobotix.com • www.mobotix.com

MOBOTIX es una marca comercial de MOBOTIX AG registrada en la Unión Europea, Estados Unidos y otros países. Sujeto a cambios sin previo aviso. MOBOTIX no asume ninguna responsabilidad por errores técnicos o editoriales ni por omisiones contenidas en el presente documento. Todos los derechos reservados. ©MOBOTIX AG 2019