

# Specifiche tecniche



## MOBOTIX S26B Flex

### Non si vede. Ma vede tutto.

Il modello MOBOTIX S26B Flex compatto è un sistema video invisibile e installabile ovunque con una risoluzione estremamente dettagliata. Un modulo sensore miniaturizzato è integrato nell'alloggiamento della telecamera IP completamente resistente alle intemperie. Grazie all'obiettivo emisferico, è possibile monitorare un'intera area senza punti ciechi.

- Piattaforma di sistema Mx6 di seconda generazione , con compatibilità MxBus, H.264 e ONVIF
- Registrazione su scheda MicroSD interna (4 GB di serie)
- Disponibile nelle versioni diurna o notturna (sensore da 6 MP a colori o B/N)
- Dotata di rilevatore d'urto e MxAnalytics di serie
- Contenitore resistente agli urti e alle intemperie (IP66, IK07)
- Adatto per l'installazione su soffitti, pareti o pali
- Protezione antivandalismo opzionale in acciaio inox

**AVISSO!** La serie MOBOTIX S26B Flex con connessione MxBus può essere utilizzata come telecamera della porta alternativa al T2x.

## Specifiche tecniche

### MOBOTIX S26B Flex

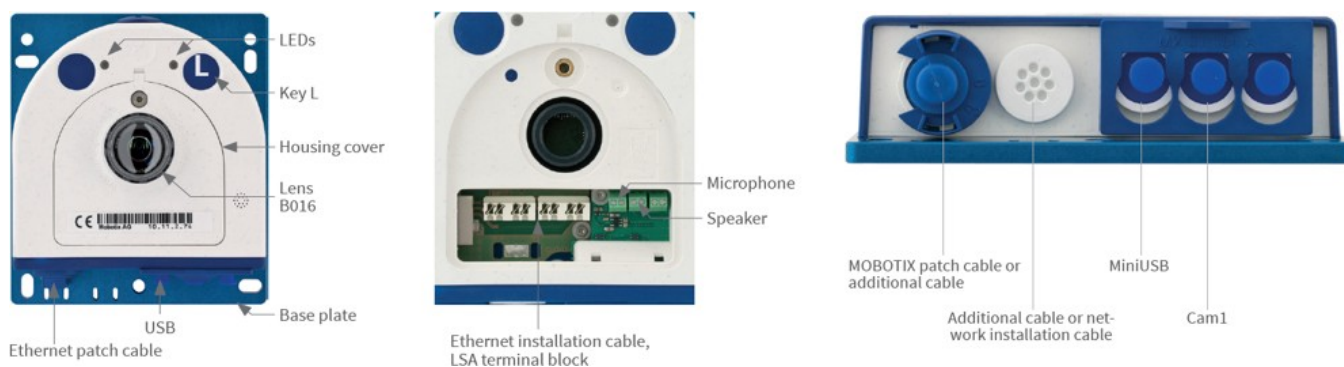
<b>Varianti della telecamera</b>	<b>S26B Day Telecamera completa</b>	<b>Telecamera completa S26B Night</b>
Caratteristiche speciali	Telecamera S26B Day o Night assemblata in fabbrica con obiettivo speciale Fisheye con messa a fuoco di precisione	
<b>Obiettivo</b>	<b>S26B Day Telecamera completa</b>	<b>Telecamera completa S26B Night</b>
Obiettivo Fisheye MX-B016 (f/2.0, emisferico 180° x 180°)	Mx-S26B-6D016	Mx-S26B-6N016
<b>Hardware</b>	<b>S26B Day Telecamera completa</b>	<b>Telecamera completa S26B Night</b>
Sensore immagine con zone di esposizione singole	Colore	Bianco e nero
Sensibilità alla luce in lux a 1/60 s e 1/1 s	0,1/0,005	0,02/0,001
Sensore immagine (Colore o B/N)	CMOS da 1/1,8", 6 MP (3072 x 2048), scansione progressiva	
Microprocessore	i.MX 6 Dual Core incl. GPU (1 GB RAM, 512 MB memoria flash)	
Codec hardware H.264	Sì, è disponibile un limite di larghezza di banda; formato immagine in uscita fino a QXGA	
Classi di protezione	IP66 e IK07	
Uso previsto	Da non utilizzare in aree pericolose (aree a rischio esplosione)	
Temperatura ambiente (intervallo, stoccaggio incluso)	Da -40 a 50 °C/Da -40 a 122 °F (avvio a freddo da -30 °C/-22 °F)	
DVR interno, franco fabbrica	4 GB (microSD)	
Microfono/Altoparlante	Con accessorio (ad es. montaggio audio)	
Dati tecnici del microfono esterno	2,0 V, 2,2 kOhm, sensibilità -35 ± 4 dB, ad es., capsula per microfono Panasonic WM61	
Dati tecnici dell'altoparlante esterno	Potenza di uscita max. 400 mW a 8 Ohm di impedenza, ad es. altoparlante Visaton K36WP o K50WP P	

<b>Hardware</b>	<b>S26B Day Telecamera completa</b>	<b>Telecamera completa S26B Night</b>
Sensore a infrarossi passivo (PIR)	Numero	
Sensore di temperatura	Sì (messaggi audio e in tempo reale)	
Rilevatore urti (rilevamento antimanomissione)	Sì	
Consumo energetico (generalmente a 20 °C/68 °F)	5 Watt	
Classe PoE (IEEE 802.3af)	Classe 2 o 3 (variabile), impostazione di fabbrica: Classe 3	
Interfacce	1 Ethernet 100BaseT (MxRJ45), 1 Ethernet 10/100 (LSA), MxBus, MiniUSB (MxMiniUSB), microfono, altoparlante	
Interfaccia RS232	Con MX-232-IO-Box (n. ordine: MX-OPT-RS1-EXT)	
Opzioni di montaggio	Parete, soffitto (dietro un coperchio, ad esempio, montaggio audio)	
Dimensioni (altezza x larghezza x profondità)	130 x 115 x 48 mm	
Peso	430 g	
Alloggiamento	PBT-30GF, colore: bianco	
Consegna standard	Viti, tasselli, spina per cavo, chiave a brugola, cacciavite, chiave obiettivo, cavo patch Ethernet da 0,5 m, installazione rapida	
Documentazione tecnica dettagliata	<a href="http://www.mobotix.com">www.mobotix.com</a> > Supporto > Download Center	
Versione online del presente documento	<a href="http://www.mobotix.com">www.mobotix.com</a> > Supporto > Download Center	
MTBF	> 80.000 ore	
Certificazioni	EN55022:2010; EN55024:2010; EN50121-4:2006 EN61000-6-1:2007; EN 61000-6-2:2005 EN61000-6-3:2007+A1:2011 EN61000-6-4:2007+A1:2011 AS/ NZS CISPR22:2009+A1:2010 CFR47 FCC parte 15B	

## Specifiche tecniche

### MOBOTIX S26B Flex

Hardware	S26B Day	Telecamera completa S26B Night
	<b>Telecamera completa</b>	
Protocolli	IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, FTP, FTPS, SFTP, RTP, RTSP, UDP, SNMP, SMTP, DHCP (client e server), NTP (client e server), SIP (client e server) G.711 (PCMA e PCMU) e G.722	
Garanzia del produttore (da maggio 2018)	3 anni	
	<b>Telecamera completa S26B Night</b>	
	<b>Telecamera completa</b>	
Formati immagine, frame rate, memorizzazione immagini		
Codec video disponibili	MxPEG/MJPEG/H.264	
Formati immagine	Formato configurabile liberamente 4:3, 8:3, 16:9 o formato personalizzato (ritaglio immagine), ad esempio 2592x1944 (5 MP), 2048x1536 (QXGA), 1920x1080 (Full HD), 1280x960 (MEGA)	
Multi-streaming	Sì	
Flusso multicast tramite RTSP	Sì	
Formato immagine max	6 MP (3072 x 2048)	
Frame rate max (fps, solo utilizzo single core)	MxPEG: 42 in HD (1280 x 720), 34 in Full-HD, 24 in QXGA, 15 in 5 MP, 12 in 6 MP MJPEG: 26 in HD (1280 x 720), 13 in Full-HD, 9 in QXGA, 5 in 5 MP, 4 in 6 MP H.264: 25 in Full-HD, 20 in QXGA	
Numero di immagini con microSD da 4 GB (DVR interno)	CIF: 250.000, VGA: 125.000, HD: 40.000, QXGA: 20.000, 6 MP: 10.000	



<b>Funzioni generali</b>	<b>S26B Day Telecamera completa</b>	<b>Telecamera completa S26B Night</b>
Zoom digitale e panoramica	Sì	
Compatibilità ONVIF	Sì (Profilo S, supporto audio con firmware della telecamera V5.2.x e versioni successive)	
Integrazione del protocollo Genetec	Sì	
Zone di esposizione programmabili	Sì	
Registrazione istantanea (immagini pre/post-allarme)	Sì	
Registrazione continua con audio	Con accessorio audio esterno (montaggio audio MOBOTIX)	
Registrazione eventi con audio	Con accessorio audio esterno (montaggio audio MOBOTIX)	
Logica eventi flessibile temporizzata	Sì	
Programmi settimanali per registrazioni e azioni	Sì	
Trasferimento immagini e video di eventi tramite FTP ed e-mail	Sì	
Riproduzione e QuadView tramite browser Web	Sì	
Ingresso audio bidirezionale nel browser	Con accessorio audio esterno (montaggio audio MOBOTIX)	
Loghi animati sull'immagine	Sì	
Funzionalità Master/Slave	Sì	
Programmazione zone privacy	Sì	
Messaggi vocali personalizzati	Sì	

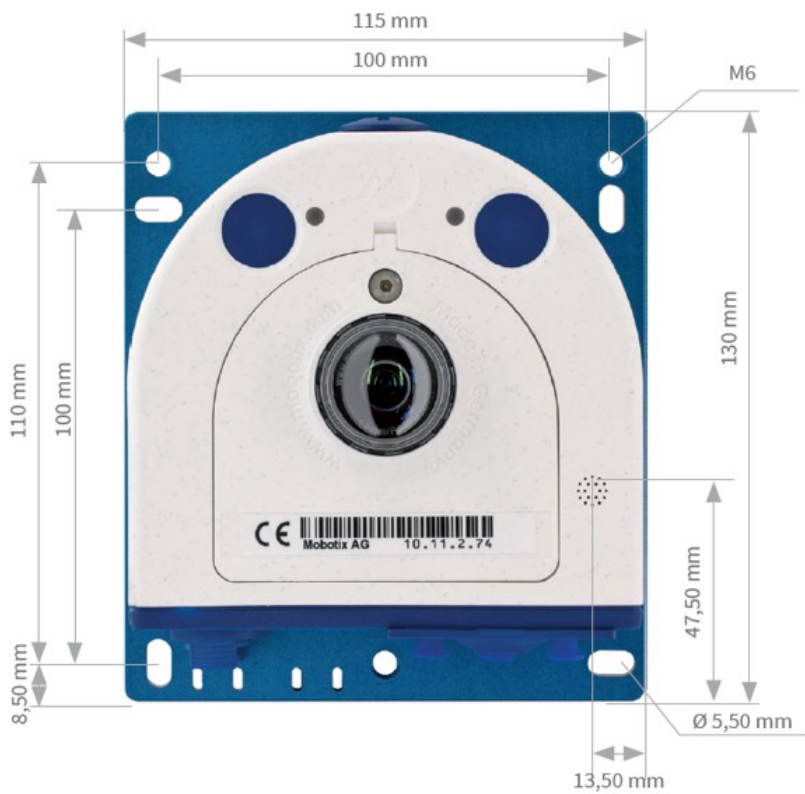
## Specifiche tecniche

### MOBOTIX S26B Flex

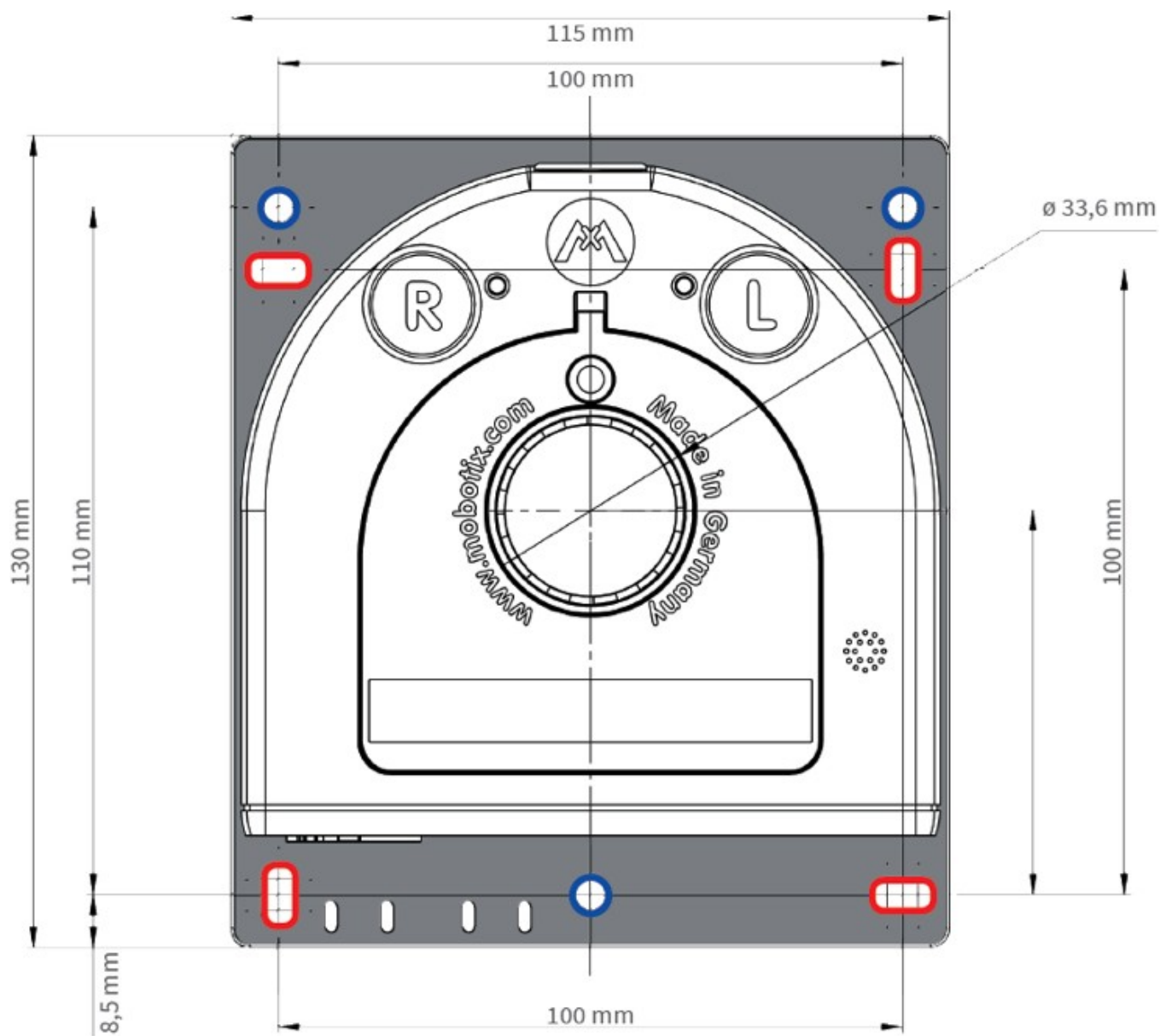
---

<b>Funzioni generali</b>	<b>S26B Day</b>	<b>Telecamera completa S26B Night</b>
	<b>Telecamera completa</b>	
Telefonia VoIP (audio, avviso)	Con accessorio audio esterno (montaggio audio MOBOTIX)	
Notifica di allarme remoto (messaggio di rete)	Sì	
Interfaccia di programmazione (HTTP-API)	Sì	
DVR	All'interno della telecamera tramite scheda microSD, esternamente tramite dispositivo USB e NAS, flussi diversi per immagini e registrazioni dal vivo, MxFFS con funzione di archiviazione, immagini pre-allarme e post-allarme, monitoraggio registrazione con segnalazione errori	
Sicurezza telecamera e dati	Gestione di utenti e gruppi, connessioni SSL, controllo degli accessi basato su IP, IEEE802.1x, rilevamento delle intrusioni, firma dell'immagine digitale	
MxMessageSystem: Invio e ricezione di MxMessages	Sì	
	<b>S26B Day</b>	<b>Telecamera completa S26B Night</b>
	<b>Telecamera completa</b>	
Sensore di movimento video	Sì	
MxActivitySensor	Sì	
MxAnalytics	Sì (heatmap, corridoi di conteggio e rilevamento comportamentale)	
	<b>S26B Day</b>	<b>Telecamera completa S26B Night</b>
	<b>Telecamera completa</b>	
MxManagementCenter	Sì	
App mobile MOBOTIX	Sì	

---



Specifiche tecniche  
MOBOTIX S26B Flex





# MOBOTIX

BeyondHumanVision

IT\_08/22

MOBOTIX AG • Kaiserstrasse • D-67722 Langmeil • Tel.: +49 6302 9816-103 • sales@mobotix.com • www.mobotix.com  
MOBOTIX è un marchio di MOBOTIX AG registrato nell'Unione Europea, negli Stati Uniti e in altri paesi. Soggetto a modifiche senza preavviso. MOBOTIX non si assume alcuna responsabilità per errori tecnici o editoriali oppure per omissioni contenuti nel presente documento. Tutti i diritti riservati. © MOBOTIX AG 2019