



# Specifiche tecniche



## MOBOTIX M26A Allround

### Massima affidabilità. Per ogni applicazione.

Il nostro comprovato sistema di telecamere multiuso per il montaggio su soffitti, pareti e pali soddisfa facilmente anche i rigidi requisiti delle classi di protezione IP66 e IK10. Il modello MOBOTIX M26A Allround è dotato della più recente tecnologia da 6 MP e può essere utilizzato per una vasta scelta di applicazioni, grazie alla gamma completa di obiettivi disponibili.

- Piattaforma di sistema Mx6 , con compatibilità MxBus, H.264 e ONVIF
- Registrazione su scheda MicroSD interna (4 GB di serie)
- Microfono e altoparlante integrati
- Ampia scelta di obiettivi con angoli di visione da 8° a 180°
- Strumenti di analisi video MxAnalytics di serie
- Sensore di temperatura integrato
- Alloggiamento esterno rinforzato in fibra di vetro resistente alle intemperie (IP66, IK10)
- Illuminatore a infrarossi compatibile (PoE+) disponibile come opzione

## Specifiche tecniche

### MOBOTIX M26A Allround

<b>Varianti della telecamera</b>	<b>Obiettivo per montaggio automatico su corpo M26A Day o Night</b>	<b>M26A Day Telecamera completa</b>	<b>Telecamera completa M26A Night</b>
Caratteristiche speciali	Corpo M26A con sensore diurno o notturno da 6 MP Mx-M26A-6D o Mx-M26A-6N; tutti gli obiettivi (eccetto MX-B016) sono disponibili separatamente per il montaggio autonomo	Telecamere M26A Day o Night assemblate in fabbrica con obiettivi con messa a fuoco di precisione (solo varianti con obiettivi Fisheye disponibili nelle Americhe)	
<b>Obiettivo</b>	<b>Obiettivo per montaggio automatico su corpo M26A Day o Night</b>	<b>M26A Day Telecamera completa</b>	<b>Telecamera completa M26A Night</b>
Obiettivo Fisheye MX-B016 (f/2.0, 180° x 180°)	Non per corpo M26A	Mx-M26A-6D016	Mx-M26A-6N016
Obiettivo ultra ampio MX-B036 (f/1.8, 103° x 77°)		Mx-M26A-6D036	Mx-M26A-6N036
Obiettivo super ampio MX-B041 (f/1.8, 90° x 67°)	Selezione obiettivi per corpo M26A Day/Night	Mx-M26A-6D041	Mx-M26A-6N041
Obiettivo ampio MX-B061 (f/1.8, 60° x 45°)		Mx-M26A-6D061	Mx-M26A-6N061
Obiettivo standard MX-B079 (f/1.8, 45° x 34°)	Corpo Day: Mx-M26A-6D	Mx-M26A-6D079	Mx-M26A-6N079
Teleobiettivo MX-B119 (f/1.8, 31° x 23°)	Corpo Night: Mx-M26A-6N	Mx-M26A-6D119	Mx-M26A-6N119
Teleobiettivo a distanza MX-B237 (f/1.8, 15° x 11°)		Mx-M26A-6D237	Mx-M26A-6N237
Super teleobiettivo MX-B500 (f/2.5, 8° x 6°)		Mx-M26A-6D500	Mx-M26A-6N500

<b>Hardware</b>	<b>Obiettivo per montaggio automatico su corpo M26A Day o Night</b>	<b>M26A Day Telecamera completa</b>	<b>Telecamera completa M26A Night</b>
Sensore immagine con zone di esposizione singole	Colore o Bianco e nero (B/N)	Colore	B/N
Sensibilità alla luce in lux a 1/60 s e 1/1 s	0,1/0,005 (Colore) 0,02/0,001 (B/N)	0,1/0,005 (Colore)	0,02/0,001 (B/N)
Sensore immagine (Colore o B/N)	CMOS da 1/1,8", 6 MP (3072 x 2048), scansione progressiva, tecnologia Moonlight		
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 IK10		
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	Sì/Sì		
Audio HD a banda larga da 16 bit/16 kHz (codec Opus)	Sì (messaggi audio e in tempo reale)		
Sensore a infrarossi passivo (PIR)	Numero		
Sensore di temperatura	Sì		
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 Ethernet 100BaseT/MxBus/USB	Sì (MxRJ45)/No/Sì		

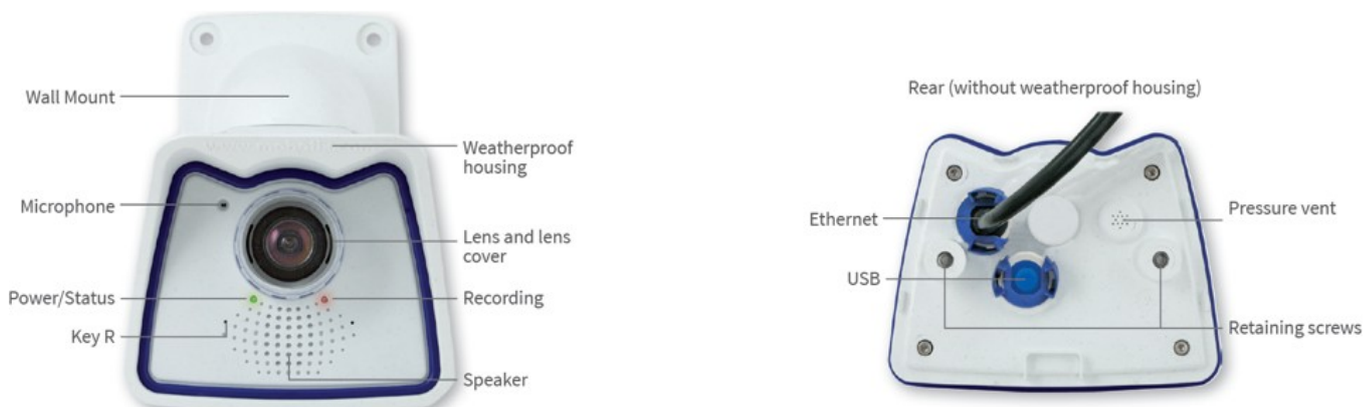
## Specifiche tecniche

### MOBOTIX M26A Allround

---

Hardware	Obiettivo per montaggio automatico su corpo M26A Day o Night	M26A Day Telecamera completa	Telecamera completa M26A Night
Interfaccia RS232	Con accessorio (MX-232-IO-Box)		
Opzioni di montaggio	Parete, soffitto o palo (montaggio su palo: accessorio MOBOTIX)		
Dimensioni (altezza x larghezza x profondità)	189 x 140 x 220 mm		
Peso	350 g		
Alloggiamento	Rete fissa, PBT-30GF, colore: Bianco		
Accessorio standard	Viti, tasselli, chiavi a brugola, montaggio a parete e a soffitto VarioFlex* (*incluso solo se specificato nell'ordine!), guarnizione in gomma, 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	EN55032:2012 EN55022:2010; EN55024:2010; EN50121-4:2015 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		
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>Formati immagine, frame rate, memorizzazione immagini</b>	<b>Obiettivo per montaggio automatico su corpo M26A Day o Night</b>	<b>M26A Day Telecamera completa</b>	<b>Telecamera completa M26A Night</b>
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>Obiettivo per montaggio automatico su corpo M26A Day o Night</b>	<b>M26A Day Telecamera completa</b>	<b>Telecamera completa M26A Night</b>
Zoom digitale e panoramica	Sì		
Compatibilità ONVIF	Sì (Profilo S, supporto audio con firmware della telecamera V5.2.x e versioni successive)		

## Specifiche tecniche

### MOBOTIX M26A Allround

---

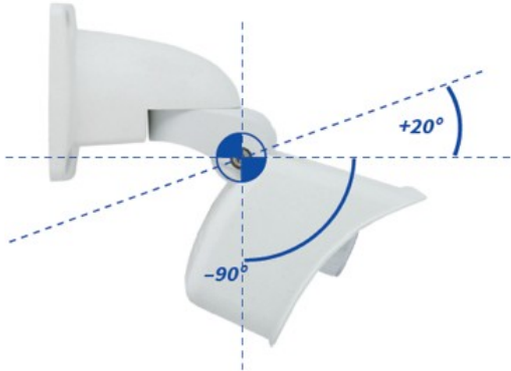
<b>Funzioni generali</b>	<b>Obiettivo per montaggio automatico su corpo M26A Day o Night</b>	<b>M26A Day Telecamera completa</b>	<b>Telecamera completa M26A Night</b>
Integrazione del protocollo Genetec	Sì		
Zone di esposizione programmabili	Sì		
Registrazione istantanea (immagini pre/post-allarme)	Sì		
Registrazione continua con audio	Sì		
Registrazione eventi con audio	Sì		
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	Sì		
Loghi animati sull'immagine	Sì		
Funzionalità Master/Slave	Sì		
Programmazione zone privacy	Sì		
Messaggi vocali personalizzati	Sì		
Telefonia VoIP (audio, avviso)	Sì		

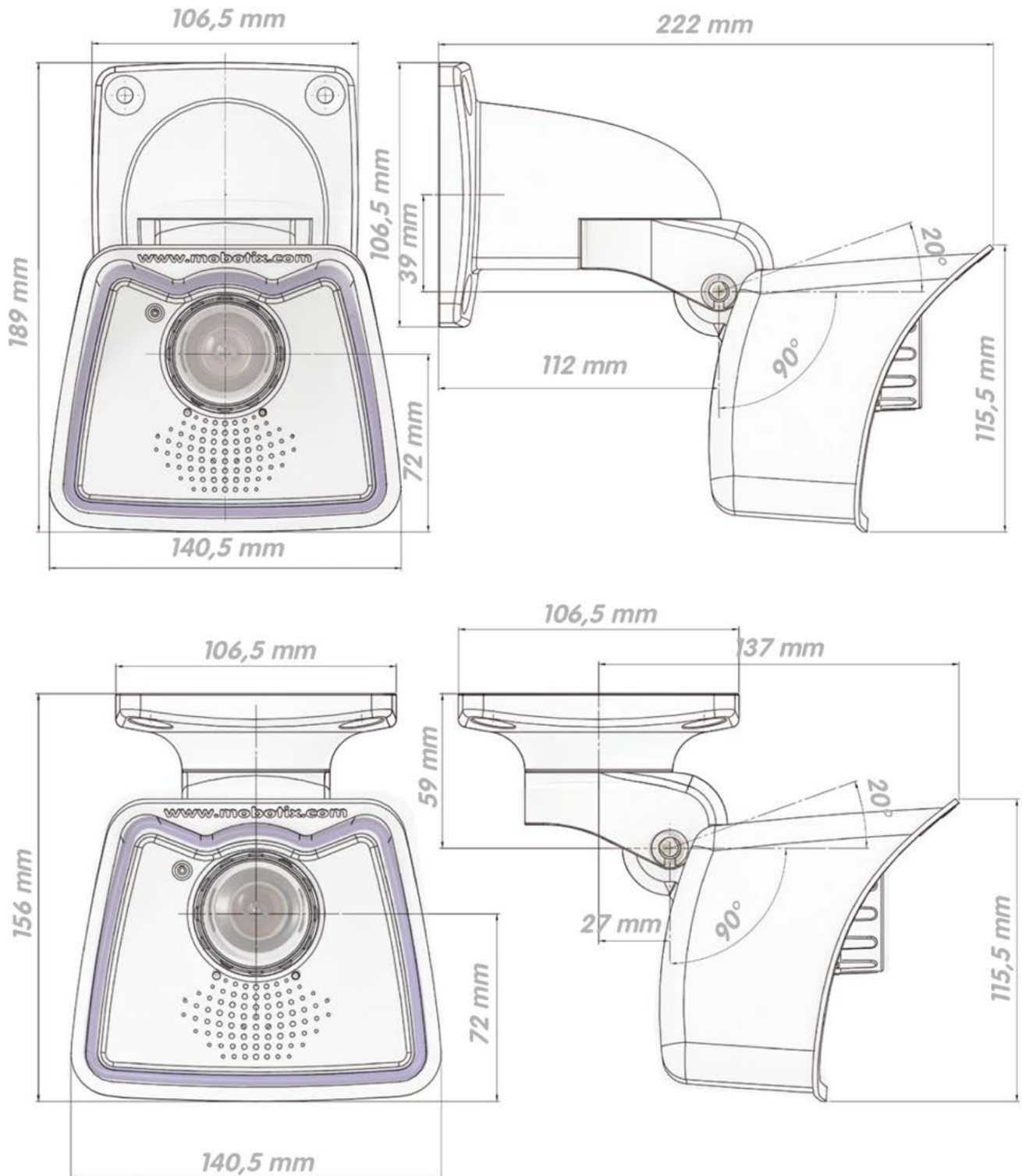
<b>Funzioni generali</b>	<b>Obiettivo per montaggio automatico su corpo M26A Day o Night</b>	<b>M26A Day Telecamera completa</b>	<b>Telecamera completa M26A Night</b>
Notifica di allarme remoto (messaggio di rete)	Sì		
Interfaccia di programmazione (HTTP-API)	Sì		
DVR	All'interno della telecamera tramite 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>Video Analysis (Analisi video)</b>	<b>Obiettivo per montaggio automatico su corpo M26A Day o Night</b>	<b>M26A Day Telecamera completa</b>	<b>Telecamera completa M26A Night</b>
Sensore di movimento video	Sì		
MxActivitySensor	Sì		
MxAnalytics	Sì (heatmap, corridoi di conteggio)		
<b>Software di gestione video</b>	<b>Obiettivo per montaggio automatico su corpo M26A Day o Night</b>	<b>M26A Day Telecamera completa</b>	<b>Telecamera completa M26A Night</b>
MxManagementCenter	Sì		
App mobile MOBOTIX	Sì		

## Specifiche tecniche

### MOBOTIX M26A Allround

---





# 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