

Technische Daten



MOBOTIX i26A Indoor 180°

Perfekte Wandmontage. Kompakt, diskret und kostengünstig.

Die MOBOTIX i26A Indoor 180° wurde speziell für die Wandmontage entwickelt. Dank ihres Neigungswinkels von 15 Grad bietet sie einen perfekten Überblick. Ein einzelner i26B mit einem 180-Grad-Objektiv überwacht einen ganzen Raum. Das kompakte Design der Kamera sorgt für ein unauffälliges Erscheinungsbild in allen Umgebungen. Mit dem als Zubehör erhältlichen MxIOBoard-IC erhält die Kamera einen zusätzlichen MxBus-Anschluss, zwei Eingänge und zwei 12V-Ausgänge.

- Mx6-Systemplattform mit H.264- und ONVIF-Kompatibilität
- Aufnahme auf einer internen microSD-Karte (standardmäßig 4 GB)
- Optimiert für die Wandmontage als In- oder On-Wall-Lösung
- MxAnalytics-Videoanalyse-Tools als Standard
- Varianten mit Audiopaket (Mikrofon und Lautsprecher)
- Integrierter Vibrations- und Temperatursensor



Kameravarianten	Vollständige i26-Tagkamera	Vollständige i26-Nachtkamera
Besonderheiten	Werkseitig montierte i26 Tag- oder Nachtkamera mit scharf fokussiertem Objektiv; zusätzliche Varianten mit Audiopaket (Mikrofon und Lautsprecher im Kameragehäuse)	
Objektive	Vollständige i26-Tagkamera	Vollständige i26-Nachtkamera
Fischaugen-Objektiv MX-B016 (f/2.0, halbkugelig, 180° x 180°), Variante mit Audiopaket	Mx-i26A-6D016 Mx-i26A-AU-6D016	Mx-i26A-6N016 Mx-i26A-AU-6N016
Ultraweitwinkel-Objektiv MX-B036 (f/1.8, 103° x 77°), Variante mit Audiopaket	Mx-i26A-6D036 Mx-i26A-AU-6D036	Mx-i26A-6N036 Mx-i26A-AU-6N036
Hardware	Vollständige i26-Tagkamera	Vollständige i26-Nachtkamera
Bildsensor mit einzelnen Belichtungsbereichen	Farbe	Schwarzweiß
Lichtempfindlichkeit in Lux bei 1/60 s und 1/1 s.	0,1/0,005	0,02/0,001
Bildsensor (Farb- oder S/W- Sensor)	1/1,8" CMOS, 6 MP (3072 x 2048), Prog	ressive Scan
Mikroprozessor	i.MX 6 Dual Core inkl. GPU (1 GB RAM,	512 MB Flash)
H.264-Hardware-Codec	Ja, Bandbreitenbegrenzung verfügbar	; Ausgabebildformat bis QXGA
Schutzklassen	IP30 und IK06	
Verwendungszweck	Wandmontage, nur für den Innenberei	ch, kein EX-Bereich
Umgebungstemperatur (Bereich, einschl. Gehäuse)	0-40 °C	
Interner DVR, ab Werk	4 GB (microSD)	
Mikrofon/Lautsprecher	Ja/Ja (nur Varianten mit Audiopaket)	
16 Bit/16 kHz HD-Breitband- Audio (Opus-Codec)	Ja (Live- und Audio-Nachrichten)	
Passiver Infrarotsensor (PIR)	Nein	
Temperatursensor	Ja	

Hardware	Vollständige i26-Tagkamera	Vollständige i26-Nachtkamera
Stoßdetektor (Mani- pulationserkennung)	Ja	
Leistungsaufnahme (typi- scherweise bei 20 °C/68 °F)	5 Watt	
PoE-Klasse (IEEE 802.3af)	Klasse 2 oder 3 (variabel), Werkseinstel	llung: Klasse 3
Schnittstellen Ethernet 100BaseT/MxBus/USB	Ja (MxRJ45)/Nein/Ja	
Schnittstelle RS232	Mit Zubehör (MX-232-IO-Box)	
Schnittstellen E/A (2 Ausgänge, 2 Eingänge)	Mit Zubehör (MxIOBoard-IC)	
Montageoptionen	Wand	
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	96 x 138 x 50 mm	
Gewicht	201 g	
Gehäuse	PBT-30GF, Farbe: Weiß	
Standardlieferung	Schrauben mit Deckel, Dichtung, Innen Patchkabel, Schnellinstallation	nsechskantschlüssel, 0,5-m-Ethernet-
Detaillierte technische Dokumentation	www.mobotix.com > Support > Downlo	oad Center
Online-Version dieses Dokuments	www.mobotix.com > Support > Downlo	oad Center
MTBF	> 80.000 Stunden	
Zertifikate	EN55032:2012; EN55022:2010; EN55024 1:2007; EN 61000-6-2:2005 EN61000-6-3 4:2007+A1:2011; AS/NZS CISPR22:2009+A1:2010; CFR47	3:2007+A1:2011; EN61000-6-
Protokolle	IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, FTP, FTPS, SF DHCP (Client und Server), NTP (Client u G.711 (PCMA und PCMU) und G.722	
Herstellergarantie (seit Mai 2018)	3 Jahre	

Technische Daten

MOBOTIX i26A Indoor 180°

Bildformate, Bildfrequenzen, Bildspeicher	Vollständige i26-Tagkamera	Vollständige i26-Nachtkamera
Verfügbare Videocodecs	MxPEG/MJPEG/H.264	
Bildformate	Frei konfigurierbares Format 4:3, 8:3, 1 (Bildzuschnitt), z. B. 2592 x 1944 (5 MP (Full HD), 1280 x 960 (MEGA)	
Multistreaming	Ja	
Multicast-Stream über RTSP	Ja	
Max. Bildformat	6 MP (3072 x 2048)	
Max. Bildrate (FPS, nur ein Kern verwendet)	MxPEG: 42@HD (1280 x 720), 34@Full H MJPEG: 26@HD (1280 x 720), 13@Full H 25@Full HD, 20@QXGA	, , , , , , ,
Anzahl der Bilder mit 4 GB microSD (interner DVR)	CIF: 250,000, VGA: 125,000, HD: 40,000,	, QXGA: 20,000, 6 MP: 10,000











MX-OPT-AP2 On-Wall Installation Set MX-OPT-UP1 In-Wall Installation Set

MxIOBoard-IC for signal inputs/outputs

Allgemeine Funktionen	Vollständige i26-Tagkamera	Vollständige i26-Nachtkamera
Digitaler Zoom und Schwen- ken	Ja	
ONVIF-Kompatibilität	Ja (Profil S)	
Genetec-Pro- tokollintegration	Ja	
Benutzerdefinierte Belichtungszonen	Ja	
Schnappschuss-Auf- zeichnung (Bilder vor/nach dem Alarm)	Ja	

Allgemeine Funktionen	Vollständige i26-Tagkamera	Vollständige i26-Nachtkamera
Kontinuierliche Aufnahme mit Audio	Ja (nur Varianten mit Audiopaket)	
Ereignisaufzeichnung mit Audio	Ja (nur Varianten mit Audiopaket)	
Zeitgesteuerte flexible Ereig- nislogik	Ja	
Wochenpläne für Aufzeichnungen und Aktionen	Ja	
Video- und Bildübertragung per FTP und E-Mail	Ja	
Wiedergabe und QuadView über Webbrowser	Ja	
Bidirektionales Audio im Browser	Ja (nur Varianten mit Audiopaket)	
Animierte Logos auf dem Bild	Ja	
Master/Slave-Funktion	Ja	
Planung der Pri- vatsphärenzone	Ja	
Benutzerdefinierte Sprach- nachrichten	Ja (nur Varianten mit Audiopaket)	
VoIP-Telefonie (Audio, Alarm)	Ja (nur Varianten mit Audiopaket)	
Remote-Alarm- benachrichtigung (Netz- werkmeldung)	Ja	
Programmierschnittstelle (HTTP-API)	Ja	

Technische Daten

MOBOTIX i26A Indoor 180°

Allgemeine Funktionen	Vollständige i26-Tagkamera	Vollständige i26-Nachtkamera
DVR	unterschiedliche Streams für Live-Bild	Karte; extern über USB-System und NAS, d und Aufzeichnung, MxFFS mit Archiv- , Überwachungsaufzeichnung mit Feh-
Kamera- und Daten- sicherheit	Benutzer- und Gruppenverwaltung, S kontrolle, IEEE 802.1x, Eindringungse	SL-Verbindungen, IP-basierte Zugriffs-rkennung, digitale Bildsignatur
MxMessageSystem: Senden und Empfangen von MxMessages	Ja	

Videoanalyse	Vollständige i26-Tagkamera	Vollständige i26-Nachtkamera
Video-Bewegungsmelder	Ja	
MxActivitySensor	Ja	
MxAnalytics	Ja (Heizkarten und Zählkorridore)	
Videomanagement-Software	Vollständige i26-Tagkamera	Vollständige i26-Nachtkamera

Videomanagement-Software	Vollständige i26-Tagkamera	Vollständige i26-Nachtkamera
MxManagementCenter	Ja	
Mobile MOBOTIX-App	Ja	

i26 Standard Delivery



Item	Count	Part Name
1.1	1	Housing (installed)
1.2	1	Back cover (installed)
1.3	1	Main board with lens MX-B016 or MX-B036 (installed)
1.4	2	Bayonet catch, blue (installed)
1.5	1	USB plug, blue (installed)
1.6	1	Ethernet plug, blue (installed)
1.7	1	Ethernet patch cable, 50 cm/19.7 in, black
1.8	1	Wall sealing
1.9	2	Screw plug, white
1.10	2	Washer Ø 4.3 mm, stainless steel
1.11	2	Wood screw 4x40 mm, stainless steel
1.12	2	Screw anchor S6
1.13	1	MicroSD card pre-installed (SDHC installed, SDXC supported)
1.14	1	Allen wrench 2.5 mm









