

# MOBOTIX i26B-Indoorkamera 6MP mit B016 Objektiv (180° Nacht) IP30, AUDIO

<b>Artikelnummer</b>	21.19.3280	<b>MOBOTIX</b>
<b>Hersteller</b>	MOBOTIX	
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	Mx-i26B-AU-6N016	
<b>EAN (Einzelstück)</b>	4047438030892	



**Die Mobotix i26 wurde speziell für die Montage an der Wand entwickelt und liefert dank 15° Neigungswinkel einen grossen Überblick. Die Kamera gibt es auch mit 180° Fisheye-Objektiv, sie erfasst einen kompletten Raum von links bis rechts. Das kompakte Design sorgt in allen Umgebungen für ein unauffälliges Erscheinungsbild. Mit dem IO-Modul Zubehör (MxIOBoard-IC) erhält die Kamera zusätzlich einen MxBus-Anschluss, zwei Eingänge und zwei 12V-Ausgänge.**

## **Perfekte Wandmontage. Kompakt, diskret und kostengünstig.:**

- Mx6-Systemplattform der 2. Generation, mit MxBus, H.264 und ONVIF-Kompatibilität
- Aufzeichnung auf interner MicroSD-Karte (4GB serienmässig)
- Optimiert für die Wandmontage, als Aufputz- oder Unterputzlösung
- Serienmässig mit MxAnalytics Videoanalyse-Tools
- Varianten mit Audio-Paket verfügbar (Mikrofon und Lautsprecher)
- Erschütterungs- und Temperatursensor integriert

## Technische Daten

Hersteller	MOBOTIX
Produktgruppe	Sicherheitskameras
Produkttyp	Fish-Eye-Netzwerkkamera
Lieferumfang	Kamera mit Objektiv, Montagematerial, 4GB MicroSD-Karte, Ethernet-Kabel 0.5m
Bauform	Fish-Eye
Modell	MOBOTIX i26
Schnittstelle	LAN
Bildsensortyp	1/1.8" CMOS
Auflösung	6 MPx
Max. Bildauflösung (Pixel)	3072 x 2048
Bildrate bei max Auflösung (Bilder/Sekunde)	42@HD, 34@FullHD, 12@6MP
Kompressionsverfahren	MxPEG, M-JPEG, H.264
Objektivtyp	Fixes Objektiv
Objektivblickwinkel	180°
Tag/Nacht Modus	nein
IR LED	nein
Audioeingang	ja
Audioausgang	ja
Eingebauter PIR Sensor	nein
Bewegungserkennung	ja
Speicherkartenslot	ja

Power over Ethernet (PoE)	ja
WLAN	nein
Schutzklasse	IP30 / IK06
Betriebstemperatur	0°C ... 40°C
Für den Aussenbereich geeignet	nein