



p26 – Professionelle Indoor-Deckenkamera

- Mx6-Systemplattform mit H.264 und ONVIF-Kompatibilität
- Serienmäßig mit MxAnalytics Videoanalyse-Tools
- Schaltein- und -ausgänge über optionales MxIOBoard-IC
- Aufzeichnung auf interner MicroSD-Karte
- Varianten mit Audio-Paket (Mikrofon und Lautsprecher)
- So einfach wie ein Einbauspott zu montieren

Technische Spezifikation

MOBOTIX p26 Indoor



| Kameravarianten | p26 Body Tag oder Nacht zur Objektiv-Selbstmontage | p26 Tag Komplett-Kamera | p26 Nacht Komplett-Kamera |
|--|--|---|------------------------------------|
| Besonderheiten | p26 Body mit 6MP Tag- oder Nachtsensor, Zusatzvarianten mit Audio-Paket; alle Objektive (außer MX-B016) zur Selbstmontage einzeln verfügbar | Komplett montierte p26 Tag- oder Nachtkameras mit werkseitig scharf eingestelltem Objektiv; Zusatzvarianten mit Audio-Paket (Mikrofon und Lautsprecher in das Kameragehäuse integriert) | |
| Objektive | p26 Body Tag oder Nacht zur Objektiv-Selbstmontage | p26 Tag Komplett-Kamera | p26 Nacht Komplett-Kamera |
| Fisheye-Objektiv MX-B016 (f/2.0, 180° x 180°) | Nicht für p26 Body | Mx-p26A-6D016 Mx-p26A-AU-6D016 | Mx-p26A-6N016 Mx-p26A-AU-6N016 |
| Ultraweitwinkel-Objektiv MX-B036 (f/1.8, 103° x 77°) | Objektivauswahl für p26 Body Tag/Nacht Body Tag: Mx-p26A-6D mit Audio: Mx-p26A-AU-6D Body Nacht: Mx-p26A-6N mit Audio: Mx-p26A-AU-6N | Mx-p26A-6D036 Mx-p26A-AU-6D036 | Mx-p26A-6N036 Mx-p26A-AU-6N036 |
| Superweitwinkel-Objektiv MX-B041 (f/1.8, 90° x 67°) | | Nur Selbstmontage (ohne/mit Audio) | Nur Selbstmontage (ohne/mit Audio) |
| Weitwinkel-Objektiv MX-B061 (f/1.8, 60° x 45°) | | Mx-p26A-6D061 Audio: Nur Selbstmontage | Nur Selbstmontage (ohne/mit Audio) |
| Standard-Objektiv MX-B079 (f/1.8, 45° x 34°) | | Mx-p26A-6D079 Audio: Nur Selbstmontage | Nur Selbstmontage (ohne/mit Audio) |
| Teleobjektiv MX-B119 (f/1.8, 31° x 23°) | | Mx-p26A-6D119 Audio: Nur Selbstmontage | Nur Selbstmontage (ohne/mit Audio) |
| Distanz-Teleobjektiv MX-B237 (f/1.8, 15° x 11°) | | Mx-p26A-6D237 Audio: Nur Selbstmontage | Nur Selbstmontage (ohne/mit Audio) |
| Hardware | p26 Body Tag oder Nacht zur Objektiv-Selbstmontage | p26 Tag Komplett-Kamera | p26 Nacht Komplett-Kamera |
| Bildsensor mit individuellen Belichtungszonen | Farbe oder Schwarzweiß | Farbe | Schwarzweiß |
| Lichtempfindlichkeit in Lux bei 1/60s und 1/1s | 0,1/0,005 (Farbe) 0,02/0,001 (Schwarzweiß) | 0,1/0,005 (Farbe) | 0,02/0,001 (Schwarzweiß) |
| Bildsensor (Farb- oder Schwarzweiß-Sensor) | 1/1.8" CMOS, 6MP (3072 x 2048), Progressive Scan | | |
| Objektiv-Neigewinkel | -5° bis -45° (manuell einstellbar) | | |
| Mikroprozessor | i.MX 6 Dual Core inkl. GPU (1 GB RAM, 512 MB Flash) | | |
| H.264 Hardware-Codec | Ja, Bandbreitenbegrenzung möglich; Ausgabeformat max. QXGA | | |
| Schutzklassen | IP20 und IK06 | | |
| Bestimmungsgemäße Verwendung | Deckenmontage, Indoor, kein Ex-Bereich | | |
| Umgebungstemperatur (Bereich, inkl. Lagerung) | 0 bis 40 °C | | |
| Serienmäßiger interner DVR | 4 GB (microSD) | | |
| Mikrofon/Lautsprecher | Ja/Ja (nur bei Varianten mit Audio-Paket) | | |
| 16bit/16kHz HD-Wideband-Audio (Opus-Codec) | Ja (Live und für Audionachrichten) | | |
| Passiver Infrarot-Sensor (PIR) | Nein | | |
| Temperatursensor | Ja | | |
| Erschütterungssensor | Ja (mit zukünftigem Software-Update) | | |
| Leistungsaufnahme (typischerweise) | < 5 Watt | | |
| PoE-Klasse (IEEE 802.3af) | Klasse 2 oder 3 (variabel), Werkseinstellung: Klasse 3 | | |
| Schnittstellen Ethernet 100BaseT/MxBus/MiniUSB | Ja (MxRJ45)/Nein/Ja | | |
| Schnittstelle RS232 | Mit Zubehör (MX-232-IO-Box) | | |
| Schnittstellen I/O (2 Ausgänge, 2 Eingänge) | Mit Zubehör (MxIOBoard-IC)) | | |

Technische Spezifikation

MOBOTIX p26 Indoor



| Hardware | p26 Body Tag oder Nacht zur Objektiv-Selbstmontage | p26 Tag Komplett-Kamera | p26 Nacht Komplett-Kamera |
|---------------------------------------|--|-------------------------|---------------------------|
| Montageoptionen | Decke | | |
| Abmessungen (Höhe x Durchmesser) | 89 x 120 mm | | |
| Gewicht | 270 g | | |
| Gehäuse | PBT-30GF, Farbe: Weiß | | |
| Mitgeliefertes Zubehör | Inbusschlüssel, Objektivschlüssel (modellabhängig), 0,5 m Ethernet-Patchkabel, Quick Install | | |
| Ausführliche technische Dokumentation | www.mobotix.com > Support > Betriebsanleitungen | | |
| Online-Version dieses Dokuments | www.mobotix.com > Support > Datenblätter | | |
| MTBF | > 80.000 Stunden | | |
| Zulassungen | 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 part15B | | |
| Protokolle | IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, FTP, SFTP, RTP, RTSP, UDP, SNMP, SMTP, DHCP (Client und Server), NTP (Client und Server), SIP (Client und Server) G.711 (PCMA und PCMU) und G.722 | | |



p26 Kamerabody und Objektiv B036-B237 zur Selbstmontage



p26 Komplettkamera, Objektiv B016-B237



MxIOBoard-IC für Schaltein- /ausgänge (Zubehör)



| Bildformate, Bildraten, Bildspeicher | p26 Body Tag oder Nacht zur Objektiv-Selbstmontage | p26 Tag Komplett-Kamera | p26 Nacht Komplett-Kamera |
|--|--|-------------------------|---------------------------|
| Wählbare Videoformate | MxPEG/MJPEG/H.264 | | |
| Bildformate | Frei konfigurierbare 4:3-, 8:3-, 16:9- oder benutzerdefinierte Formate (Image Cropping), z. B. 2592x1944 (5MP), 2048x1536 (QXGA), 1920x1080 (Full-HD), 1280x960 (MEGA) | | |
| Multistreaming | Ja | | |
| Multicast-Stream via RTSP | Ja | | |
| Max. Bildgröße | 6MP (3072 x 2048) | | |
| Max. Bildrate (B/s, aktuell nur Single Core Nutzung) | MxPEG: 42@HD(1280x720), 34@Full-HD, 24@QXGA, 15@5MP, 12@6MP MJPEG: 26@HD(1280x720), 13@Full-HD, 9@QXGA, 5@5MP, 4@6MP H.264: 25@Full-HD, 20@QXGA | | |
| Anzahl Bilder mit 4 GB microSD (interner DVR) | CIF: 250.000, VGA: 125.000, HD: 40.000, QXGA: 20.000, 6MP: 10.000 | | |

| Allgemeine Funktionen | p26 Body Tag oder Nacht zur Objektiv-Selbstmontage | p26 Tag Komplett-Kamera | p26 Nacht Komplett-Kamera |
|--|--|-------------------------|---------------------------|
| Digitalzoom mit Panning (vPTZ) | Ja | | |
| ONVIF-Kompatibilität | Ja, vollständiges ONVIF Profil S mit zukünftigem Software-Update unterstützt | | |
| Genetec-Protokoll Integration | Ja | | |
| Programmierbare Belichtungszonen | Ja | | |
| Einzelbildaufzeichnung (Vor-, Nachalarmbilder) | Ja | | |

Technische Spezifikation

MOBOTIX p26 Indoor



| Allgemeine Funktionen | p26 Body Tag oder Nacht zur Objektiv-Selbstmontage | p26 Tag Komplett-Kamera | p26 Nacht Komplett-Kamera |
|--|--|-------------------------|---------------------------|
| Daueraufzeichnung mit Audio | Ja (bei Varianten mit Audio-Paket) | | |
| Ereignisaufzeichnung mit Audio | Ja (bei Varianten mit Audio-Paket) | | |
| Zeit- und Ereignissteuerung/verknüpfende Ereignislogik | Ja | | |
| Wochenprogramm für Aufzeichnungen/Aktionen | Ja | | |
| Ereignisbilder-Übertragung via FTP und E-Mail | Ja | | |
| Playback und QuadView via Webbrowser | Ja | | |
| Bidirektionales Audio im Browser | Ja (bei Varianten mit Audio-Paket) | | |
| Animierte Logos im Bild | Ja | | |
| Master/Slave-Funktionalität | Ja | | |
| Privacy Zones (zeitgesteuert) | Ja | | |
| Benutzerspezifische Sprachmeldungen | Ja (bei Varianten mit Audio-Paket) | | |
| VoIP-Telefonie (Audio/Video, Alarm) | Ja (bei Varianten mit Audio-Paket) | | |
| Remote-Aufschaltung (Netzwerkmeldung) | Ja | | |
| Programmier-Schnittstelle (HTTP-API) | Ja | | |
| DVR/Storage Management | Kamera-intern via microSD-Karte, extern auf USB-Device und NAS, getrennte Streams für Livebilder und Aufzeichnung, MxFFS mit Archivierungsfunktion, Vor- und Nachalarm-bilder, automatische Aufzeichnungs-Überwachung inkl. Fehlerbenachrichtigung | | |
| Kamera- und Datensicherheit | Benutzer-/Gruppenmanagement, SSL-Verbindung, IP-Adressfilter, IEEE802.1x, Intrusion Detection, digitale Bildsignatur | | |
| MxMessageSystem: Nachrichten (MxMessages) senden und empfangen | Ja | | |
| Videoanalyse | p26 Body Tag oder Nacht zur Objektiv-Selbstmontage | p26 Tag Komplett-Kamera | p26 Nacht Komplett-Kamera |
| Video-Bewegungssensor | Ja | | |
| MxActivitySensor | Ja | | |
| MxAnalytics | Ja (Heatmaps, Zählkorridore) | | |
| Videomanagement-Software | p26 Body Tag oder Nacht zur Objektiv-Selbstmontage | p26 Tag Komplett-Kamera | p26 Nacht Komplett-Kamera |
| MxManagementCenter | Ja | | |
| Mobile MOBOTIX App | Ja | | |

Technische Spezifikation

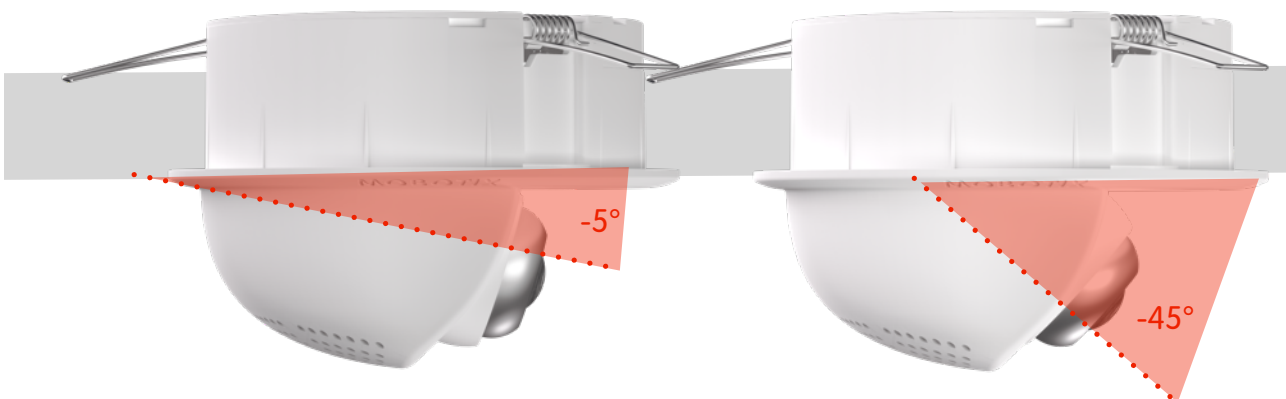
MOBOTIX p26 Indoor



Lieferumfang p26



| Position | Anzahl | Bezeichnung |
|----------|--------|---|
| 1.1 | 1 | Gehäuse mit Federbügeln und neigbarer Kamera-Aufnahme (montiert) |
| 1.2 | 1 | Rückwand (montiert) |
| 1.3 | 1 | Hauptplatine mit Objektivaufnahme (montiert) |
| 1.4 | 1 | Objektiv (nur bei blau markierten Kameramodellen montiert, siehe «Varianten der p26») |
| 1.5 | 1 | Blinddeckel (nur bei Selbstmontage des Objektivs) |
| 1.6 | 1 | Ethernet-Patchkabel 50 cm, schwarz (montiert) |
| 1.7 | 1 | MicroSD-Karte (SDHC montiert, SDXC unterstützt) |
| 1.8 | 1 | Schlitzschraubendreher, blau |
| 1.9 | 1 | Objektivschlüssel rot (nicht bei hemispherischen Varianten mit Objektiv B016) |
| 1.10 | 1 | Innensechskantschlüssel 1,5 mm |



Technische Spezifikation

MOBOTIX p26 Indoor

