



IP20, 0 ~ 40°C

Technical Specifications

MOBOTIX p26B Indoor PT



フレキシブルでコンパクト。要件を満たすために適応します。

p26Bは、感光性の6メガピクセル・ムーンライトセンサーと標準で手で調整可能なレンズ（望遠15°～Hemispheric 180°）を搭載し、あらゆる屋内環境に適応します。競争力のある価格、全てのMOBOTIXの機能と無償のMxManagementCenterにより、このシステムは、市場において最も魅力的な屋内セキュリティソリューションの一つと言えます。アクセサリーの1つのMxIOBoard-ICにより、カメラは1系統、MxBus接続、2インプット、2系統の12Vアウトプットを受けることができます。

- Mx6システムプラットフォーム 第2世代、H.264とONVIF互換
- 内部microSDカード（標準4GB）に録画
- 天井あるいはコーナー設置用、オプション・オンウォールセット
- 手動チルトとパン機能
- MxAnalyticsビデオ解析ツール標準装備
- オーディオパッケージ・モデル（マイクとスピーカー）
- ショックセンサーと温度センサー統合

MOBOTIX

MOBOTIX JAPAN • www.mobotix-japan.net • 1/2019
掲載情報は予告なしに変更する場合があります。



カメラ種類	p26B ボディ デイ or ナイト ユーザー組立用レンズ	p26B デイ 完成カメラ	p26B ナイト 完成カメラ
特徴	p26B ボディ 6MPカラー or 白黒センサー、オーディオパッケージ付追加バージョン；MX-B036～MX-B237までのレンズ使用可能 別途注文可能 ユーザー組立	工場組立p26B カラー or 白黒センサー、ピント調整済みレンズ（ただし、レンズはMx-B016に限る）；オーディオパッケージ付バージョン（マイクとスピーカーはカメラ内蔵）	
レンズ	p26B ボディ デイ or ナイト ユーザー組立用レンズ	p26B デイ 完成カメラ	p26B ナイト 完成カメラ
Fisheyeレンズ MX-B016 (F/2.0 180°×180°)	p26Bボディには不可	Mx-p26B-6D016 Mx-p26B-AU-6D016	Mx-p26B-6N016 Mx-p26B-AU-6N016
ウルトラワイドレンズ MX-B036 (F/1.8 103°×77°)	p26B ボディ カラー/白黒用レンズ選択 カラー：Mx-p26B-6D オーディオ付：Mx-p26B-AU-6D 白黒：Mx-p26B-6N オーディオ付：Mx-p26B-AU-6N	N/A	N/A
スーパーワイドレンズ MX-B041 (F/1.8 90°×67°)		N/A	N/A
ワイドレンズ MX-B061 (F/1.8 60°×45°)		N/A	N/A
スタンダードレンズ MX-B079 (F/1.8 45°×34°)		N/A	N/A
テレレンズ MX-B119 (F/1.8 31°×23°)		N/A	N/A
ディスタントテレレンズ MX-B237 (F/1.8 15°×11°)		N/A	N/A
ハードウェア		p26B ボディ デイ or ナイト ユーザー組立用レンズ	p26B デイ 完成カメラ
画像センサー	カラー or 白黒	カラー	白黒
光感度 ルックス 1/60秒と1/1秒時	0.1/0.005 (カラー) 0.02/0.001 (白黒)	0.1/0.005	0.02/0.001
画像センサー (カラー or 白黒)	1/1.8インチCMOS、6MP (3072×2048)、プログレッシブスキャン		
マイクプロセッサ	i.Mx6デュアルコア GPU (1GB RAM 512MB Flash) 含む		
H.264ハードウェア・コーデック	○ 帯域制限可；出力画像フォーマット QXGAまで		
保護等級	IP20とIK06		
想定使用	天井取付、屋内使用のみ、危険な領域での使用不可		
環境温度 (範囲、ストレージ含む)	0°C ~ +40°C		
内蔵DVR、出荷時	4 GB (microSD)		
マイク/スピーカー	○/○ (オーディオパッケージ・バージョンのみ)		
16bit/16kHz HD広幅バンド・オーディオ (Opusコーデック)	○ (オーディオパッケージ・バージョンのみ)		
赤外線パッシブセンサー (PIR)	×		
温度センサー	○		
衝撃検知 (タンパー検知)	○		
消費電力 (20°C通常時)	5W		
PoEClass (IEEE 802.3af)	Class 2 or 3 (可)、工場出荷時：Class 3		
インターフェイス・イーサネット 100Base-T/USB	○ (MxRJ45) / ○		
インターフェイス RS232	MX-232-IO-Boxにより可 (MX-OPT-RS1-EXT)		
インターフェイス MxBusとI/O (2 output, 2 input)	MxIOBoard-ICにより可 (Mx-A-IO-IC)		
マウント・オプション	シーリング		
寸法 (高さ×直径)	89×120 mm		
重量	270g		
ハウジング	PBT-30GF、色：白		

ハードウェア	p26B ボディ デイ or ナイト ユーザー組立用レンズ	p26B デイ 完成カメラ	p26B ナイト 完成カメラ
標準アクセサリ	六角レンチ、レンズレンチ (モデルによる)、0.5mイーサネット・パッチケーブル		
MTBF	80,000時間以上		
認証	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		
プロトコル	IPv4、IPv6、HTTP、HTTPS、FTP、SFTP、RTP、RTSP、UDP、SNMP、SMTP、DHCP (client and server)、 NTP (client and server)、SIP (client and server) G.711 (PCMA and PCMU) and G.722		
メーカー保証	3年		



p26カメラボディとレンズ
B036~B237
ユーザー組立



p26カメラ、レンズ
B016



Mx-A-IOA-IC
信号送受信用 (アクセサリ)



画像フォーマット、フレームレート、画像ストレージ	p26B ボディ デイ or ナイト ユーザー組立用レンズ	p26B デイ 完成カメラ	p26B ナイト 完成カメラ
動画コーデック	MxPEG/MJPEG/H.264		
イメージフォーマット	自由に設定できるフォーマット 4:3、8:3、16:9 あるいはカスタマイズ・フォーマット (画像クリップ)、 3072×2048 (6MP)、2048×1536 (QXGA)、1920×1080 (Full-HD)、1280×960 (MEGA)		
マルチストリーミング	○		
RTSP経由マルチキャスト・ストリーム	○		
最大画像フォーマット	6MP (3072×2048)		
最大フレームレート (fps、シングルコアのみ使用)	MxPEG : 42@HD (1280×720)、34@Full-HD、24@QXGA、15@5MP、12@6MP MJPEG : 26@HD (1280×720)、13@Full-HD、9@QXGA、5@5MP、4@6MP、 H.264 : 25@Full-HD、20@QXGA		
4GB microSD (内部DVR) での画像数	CIF: 250,000、VGA: 125,000、HD: 40,000、QXGA: 20,000、6MP: 10,000		
一般的な機能	p26B ボディ デイ or ナイト ユーザー組立用レンズ	p26B デイ 完成カメラ	p26B ナイト 完成カメラ
デジタル・ズーム/パン	○		
ONVIF互換	○ (Profile S)		
Genetecプロトコル統合	○		
プログラム可能な露光ゾーン	○		
スナップショット録画 (プリ/ポスト・アラーム画像)	○		
音声付連続録画	○ (オーディオパッケージ・バージョンのみ)		
音声付イベント録画	○ (オーディオパッケージ・バージョンのみ)		
時間制御での柔軟なイベント・ロジック	○		
録画とアクションの為の毎週のスケジュール	○		

一般的な機能	p26B ボディ デイ or ナイト ユーザー組立用レンズ	p26B デイ 完成カメラ	p26B ナイト 完成カメラ
FTPとe-mail経由でのイベント画像と画像転送		○	
ウェブブラウザ上での再生と4面表示		○	
ブラウザ上での双方向音声		○ (オーディオパッケージ・バージョンのみ)	
画像上のアニメーション・ロゴ		○	
マスター/スレープ機能		○	
プライバシー・ゾーンのスケジューリング		○	
カスタマイズされた音声メッセージ		○ (オーディオパッケージ・バージョンのみ)	
VoIP電話 (音声/動画、アラート)		○ (オーディオパッケージ・バージョンのみ)	
遠隔アラーム通知 (ネットワーク・メッセージ)		○	
プログラミング・インターフェイス (HTTP-API)		○	
DVR	カメラ内蔵microSD、外部USBデバイスとNAS、ライブ画像と録画の異なるストリーミング、アーカイブ機能MxFFS、プリアラームとポストアラーム画像、録画モニタリングでの不具合レポート		
カメラとデータのセキュリティ	ユーザーとグループ管理、SSL接続、IPベースのアクセス制御、IEEE802.1x、侵入検知、デジタル画像署名		
MxMessageSystem : MxMessageの送受信		○	
画像解析	p26B ボディ デイ or ナイト ユーザー組立用レンズ	p26B デイ 完成カメラ	p26B ナイト 完成カメラ
ビデオモーション検知		○	
MxActivitySensor		○	
MxAnalytics		○ (ヒートマップ、人数カウント領域)	
ビデオ管理ソフトウェア	p26B ボディ デイ or ナイト ユーザー組立用レンズ	p26B デイ 完成カメラ	p26B ナイト 完成カメラ
MxManagement Center		○	
モバイルMOBOTIX App		○	
モバイルMxBell		○	

p26B標準出荷



アイテム	個数	名称
1.1	1	ハウジング スプリング・クリップとチルト可能なカメラ容器 (取付済)
1.2	1	バックカバー (取付済)
1.3	1	メインボード レンズマウント付 (取付済)
1.4	1	レンズ (p26の製品番号のあるバージョンにのみ取付済)
1.5	1	ブラインドカバー (レンズをユーザーが組立の場合のみ)
1.6	1	イーサネット・パッチケーブル、50cm、黒
1.7	1	MicroSDカード 事前装着済 (SDHC装着、SDXCサポート)
1.8	1	平頭ドライバー、青
1.9	1	レンズ・レンチ 赤 (レンズB016のHemisphericバージョンには無)
1.10	1	アレン・レンチ 1.5mm



