

## **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動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







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- ピント調整済みレンズ(ただし オーディオパッケ (マイクとスピーカ	、レンズはMx-B016に限る); ージ付バージョン
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 <b>MX-B016</b> (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 <b>MX-B036</b> (F/1.8 103°×77°)		N/A	N/A
スーパーワイドレンズ <b>MX-B041</b> (F/1.8 90°×67°)	p26B ボディ	N/A	N/A
ワイドレンズ <b>MX-B061</b> (F/1.8 60°×45°)	カラー/白黒用レンズ選択 カラー: Mx-p26B-6D	N/A	N/A
スタンダードレンズ <b>MX-B079</b> (F/1.8 45°×34°)	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
テレレンズ <b>MX-B119</b> (F/1.831°×23°)		N/A	N/A
ディスタントテレレンズ <b>MX-B237</b> (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	p26B ナイト 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		
マイクロプロセッサー	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≿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	のみ)
赤外線パッシブセンサー (PIR)	×		
温度センサー	0		
衝撃検知 (タンパー検知)	0		
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・イーサーネット 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
標準アクセサリー	六角レンチ、レンズレン <sup>・</sup>	チ(モデルによる)、0.5mイーサー	- -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 (アクセサリー)



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	0		
RTSP経由マルチキャスト・ストリーム	0		
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		0	
ONVIF互換	○ (Profile S)		
Genetecプロトコル統合	0		
プログラム可能な露光ゾーン	0		
スナップショット録画 (プリ/ポスト・アラーム画像)	0		
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	0		
録画とアクションの為の毎週のスケジュール	0		



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		0	
ウェブブラウザー上での再生と4面表示	0		
ブラウザー上での双方向音声	○ (オ-	ーディオパッケージ・バージョンの	のみ)
画像上のアニメーション・ロゴ		0	
マスター/スレーブ機能	0		
プライバシー・ゾーンのスケジューリング	0		
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)	0		
プログラミング・インターフェイス (HTTP-API)	0		
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為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		0	
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		0	
MxActivitySensor		0	
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		0	
モバイルMOBOTIX App		0	
モバイルMxBell		0	





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	イーサーネット・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











