



-30 ~ +50°C

Technical Specifications

MOBOTIX T26B Door Station Camera



Hemispheric ドアステーション、より優れ、より高いセキュリティ

MOBOTIXの高解像度Hemispheric IPドアステーションは、革新的で容易にインストール可能なパワフルなソリューションです。T26はVOIP/SIPビデオインターフォンスタンダードに準拠しています。屋外用に提供される全てのモジュールは耐水性がありメンテナンスフリーで、-30°C～+50°Cの環境下での使用が可能です。

- H.264とONVIF互換のMx6システムプラットフォーム
- 音声付録画、メールボックス機能統合
- 日中または夜間のバリエーション（6MPカラーまたは白黒）
- 標準でショックセンサーとMxAnalytics搭載
- CATケーブルまたは2ワイヤーケーブル経由で設置
- どこからでも2方向コミュニケーション

MOBOTIX

MOBOTIX JAPAN・www.mobotix-japan.net・9/2024
掲載情報は予告なしに変更する場合があります。

KjFELLOW



カメラ種類	T26B デイ ドアステーションカメラ	T26B ナイト ドアステーションカメラ
特徴	工場組立T26B カラー or 白黒カメラ、ピント調整済みFisheyeレンズ	
レンズ	T26B デイ ドアステーションカメラ	T26B ナイト ドアステーションカメラ
Fisheyeレンズ MX-B016 (F/2.0、180°×180°)	Mx-T26B-6D016	Mx-T26B-6N016
ハードウェア	T26B デイ ドアステーションカメラ	T26B ナイト ドアステーションカメラ
画像センサー	カラー	白黒
光感度 ルックス 1/60秒と1/1秒時	0.1/0.005	0.02/0.001
画像センサー (カラー or 白黒)	1/1.8"CMOS、6MP (3072×2048)、プログレッシブスキャナ	
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	IP65とIK10	
想定使用	危険な領域での使用不可	
環境温度 (範囲、ストレージ含む)	-30°C～+50°C	
内蔵DVR、出荷時	4 GB (microSD)	
マイク/スピーカー	○/○	
赤外線パッシブセンサー (PIR)	×	
温度センサー	○ (ライブと音声メッセージ)	
衝撃検知 (タンパー検知)	○	
消費電力 (20°C通常時)	5 W	
PoEClass (IEEE 802.3af)	PoEClass (IEEE 802.3af) Class 2 or 3 (可)、工場出荷時: Class 3	
インターフェイス	1×イーサネット 100BaseT (MxRJ45)、1×イーサネット 10/100 (LSA)、MxBus、miniUSB (MxMiniUSB)、マイク、スピーカー	
インターフェイス RS232	MX-232-IO-Boxにより可 (MX-OPT-RS1-EXT注文)	
マウント・オプション	ウォール	
寸法 (高さ×幅×奥行)	99×99×60 mm	
重量	265g	
ハウジング	PBT-30GF	
標準アクセサリー	スクリュー、ダボ、ケーブルプラグ、六角レンチ、スクリュードライバー、レンズレンチ、0.5mイーサネット・パッチケーブル	
MTBF	MTBF 80,000時間以上	

ハードウェア	T26B デイ ドアステーションカメラ	T26B ナイト ドアステーションカメラ
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	
製造者保証	5年	
画像フォーマット、フレームレート、画像ストレージ	T26B デイ ドアステーションカメラ	T26B ナイト ドアステーションカメラ
動画コーデック	MJPEG/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 (6144 x 2048)	
オプションの6MP光学センサモジュールの最大フレームレート (fps、シングルコアのみ使用)	MJPEG: 42@HD (1280x720)、34@Full-HD、24@QXGA、15@5MP、12@6MP、6@2x 6MP MJPEG: 26@HD (1280x720)、13@Full-HD、9@QXGA、5@5MP、4@6MP、2@2x 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	T26B デイ ドアステーションカメラ	T26B ナイト ドアステーションカメラ
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	○	
音声付イベント録画	○	
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	○	
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再生と4面表示	○	
ブラウザー上で双方向音声	○	
画像上のアニメーション・ロゴ	○	
マスター/スレーブ機能	○	
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	○	
VoIP電話 (音声/動画、アラート)	○	
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為の異なる ストリーミング、アーカイブ機能MxFPS、ブリア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	

一般的な機能	T26B デイ ドアステーションカメラ	T26B ナイト ドアステーションカメラ
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	T26B デイ ドアステーションカメラ	T26B ナイト ドアステーションカメラ
ビデオモーション検知		○
MxActivitySensor		○
MxAalytics		○ (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	T26B デイ ドアステーションカメラ	T26B ナイト ドアステーションカメラ
MxManagement Center		○
モバイルMOBOTIX LIVE		○

