

製品仕様書

200万画素 防水ミニドームAIカメラ

MS-C2975-PD

■ カメラ基本仕様

イメージセンサー	1/2.8" Progressive Scan CMOS
最低被写体照度	カラー: 0.005Lux @F1.6, 白黒: 0Lux (赤外線ON時)
WDR / S/N比	120dB Super WDR / 55dB以上
レンズ / マウント	固定レンズ 2.8mm @F1.6 / M12
画角	水平 111° / 垂直 61° / 対角 128°
シャッタースピード	1/100000s ~ 1s
赤外線照射距離	最大 25m
デナイトモード	Day/Night/Auto/Customize/Schedule

■ ビデオ / オーディオ

最大解像度	1920 × 1080 (200万画素)
フレームレート	メイン: 30fps(1080P), サブ: 30fps(D1), サード: 30fps(720P)
ビデオ圧縮方式	H.265+ / H.265(HEVC) / H.264+ / H.264 / MJPEG
ビデオビットレート	16Kbps ~ 16Mbps (CBR/VBR可変)
画像調整	BLC, HLC, 2D/3D DNR, 曇り除去, AWB, AGC, 回廊モード, プライバシーマスク(4エリア), ROI(8エリア)
オーディオ圧縮	G.711 / AAC / G.722 / G.726 (サンプリングレート 8/16/32/48KHz)
音声インターフェース	内蔵マイク

■ AI インテリジェンス・イベント分析

VCA 1.0 (AI分析)	<input type="checkbox"/> 侵入検知 <input type="checkbox"/> 退出検知 <input type="checkbox"/> 高度な動体検知 <input type="checkbox"/> ライン通過 <input type="checkbox"/> 徘徊検知 <input type="checkbox"/> 物体放置 <input type="checkbox"/> 物体持ち去り <input type="checkbox"/> 改ざん検知
Msense (統計)	人数カウント (ピープルカウンティング: 流入・流出・レポート出力対応)
イベントトリガー	動体検知、オーディオアラーム、ネットワーク断、SDカードエラー、記録失敗 等
アクション	FTP/SFTPアップロード、SDカード記録、Snapshot、SIP発信、HTTP通知 等

■ ネットワーク / インターフェース

イーサネット	1*RJ45 10M/100M Ethernet Port
プロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTSP, HTTP, DHCP, FTP, NTP, SNMP, PPPoE, 802.1x, QoS, TLS 1.2 等
外部ストレージ	microSD / SDHC / SDXC対応 (最大 1TB)
システム互換性	ONVIF Profile G & S & T, API
その他機能	SIP/VoIP サポート (Voice&Video-over-IP)

■ ハードウェア / その他

動作温度 / 湿度	-40℃ ~ 60℃ / 0 ~ 90% (結露なきこと)
電源 / 消費電力	PoE (802.3af) / 最大 3W (赤外線OFF), 最大 5.1W (赤外線ON)
筐体性能	IP67準拠(防水防塵), IK10準拠(耐衝撃メタルボディ), 3軸調整設計
寸法 / 重量	Φ106mm × 76.5mm (ケーブル出し) / 約 410g
適合規格	NDA A準拠, H.265+(スマートストリーム)対応
本体色	ホワイト