

製品仕様書

200万画素 防水ミニドームAIカメラ 4mmレンズ JB 60fps

MS-C2975-RPD/4/J

■ カメラ基本仕様

イメージセンサー	1/2.8" Progressive Scan CMOS
有効画素数	200万画素 (1920×1080)
最低照度	カラー: 0.005Lux @F1.6、白黒: 0Lux (IR ON時)
WDR	120dB Super WDR
レンズ / 画角	固定 4.0mm @F1.6 / 水平: 91°、対角: 106°、垂直: 50°
赤外線照射距離	最大 25m

■ ビデオ / オーディオ

フレームレート	最大 60fps (1920×1080)
映像圧縮方式	H.265+ (スマートストリーム) / H.265 (HEVC) / H.264+ / H.264 / MJPEG
画像補正機能	BLC, HLC, 2D/3D DNR, Defog, AWB, AGC, 廊下モード, ROI, マスク
音声入出力	内蔵マイク搭載
音声圧縮方式	G.711 / AAC / G.722 / G.726

■ AI インテリジェンス・イベント分析

VCA 1.0 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"/> ライン通過検知 <input type="checkbox"/> 徘徊検知 <input type="checkbox"/> 物体放置・持ち去り
Msense	人数カウント (ピープルカウンティング / レポート出力可能)
イベント通知	HTTP通知 / FTP・SMTPアップロード / SDカード録画 / SIP電話 等

■ ネットワーク / インターフェース

対応プロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DHCP, ONVIF (S/G/T)
ストレージ	MicroSD / SDHC / SDXC (最大1TB対応)
外部端子	1 * RJ45 10M/100M Ethernet Port (PoE 802.3af対応)
システム互換性	ONVIF Profile G & S & T, API

■ ハードウェア / その他

筐体 / 設置形態	耐衝撃 IK10 / 防水 IP67 / ジャンクションボックス (JB) 一体型
電源 / 消費電力	PoE (802.3af) / 最大 5.1W (IR ON時)
動作環境	温度: -40℃ ~ 60℃ / 湿度: 0 ~ 90% (非結露)
外形寸法 / 重量	Φ108mm × 96.5mm / 約 600g
特記事項	3軸調整設計対応 / 本体色: ホワイト