

製品仕様書

200万画素 防水ミニドームAIカメラ 2.7-13.5mm

MS-C2975-FPD

■ カメラ基本仕様

イメージセンサー	1/2.8" Progressive Scan CMOS
最大解像度 / fps	1920×1080 (200万画素) / 最大 30fps (Rシリーズ時 最大 60fps)
最低照度	カラー: 0.005Lux @F1.4 / モノクロ: 0Lux (赤外線ON)
WDR / S/N比	120dB Super WDR / 55dB以上
レンズ / 焦点距離	電動ズーム 2.7～13.5mm @F1.4
画角	水平: 97°～31° / 対角: 113°～36° / 垂直: 53°～18°
赤外線照射距離	最大 50m

■ ビデオ / オーディオ

映像圧縮方式	H.265+ (スマートストリーム) / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
ビットレート	16Kbps ～ 16Mbps (CBR/VBR調整可能)
画像補正機能	BLC, HLC, 2D/3D DNR, Defog, AWB, AGC, 廊下モード, ROI, プライバシーマスク, Deblur
音声入出力	内蔵マイク搭載 / Audio I/O (1/1)、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	<div style="display: flex; flex-wrap: wrap; gap: 5px;">エリア進入検知エリア退出検知高度な動体検知ライン通過検知徘徊検知物体放置・持ち去り検知改ざん検知</div>
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 (G/S/T)
ストレージ	MicroSD / SDHC / SDXC (最大1TB対応)
外部端子	RJ45 (10M/100M) / DC電源 / Alarm I/O (1/1) / Audio I/O (1/1)
システム互換性	ONVIF Profile G & S & T, API

■ ハードウェア / その他

筐体・保護等級	IP67 (防水防塵) / IK10 (耐衝撃) / 3軸調整設計対応
電源 / 消費電力	PoE (802.3af) / DC 12V±10% 最大 6.4W (赤外線ON時)
動作環境	温度: -40℃ ～ 60℃ / 湿度: 0 ～ 90% (非結露)
外形寸法 / 重量	Φ130mm × 115mm / 約 780g
特記事項	NDAA準拠 / 本体色: ホワイト / H.265+ スマートストリーム対応