

製品仕様書

400万画素 防水ミニドームAIカメラ 2.7-13.5mm

MS-C4575-FPD

■ 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	2688(H) × 1520(V) (約400万画素)
最低被写体照度	カラー: 0.005Lux @F1.4、モノクロ: 0Lux (赤外線ON)
WDR	120dB Super WDR
レンズ	電動ズーム 2.7 ~ 13.5mm @F1.4 (オートフォーカス対応)
画角	水平: 97°~28° / 対角: 110°~32° / 垂直: 55°~16°
シャッター速度	1/1000000秒 ~ 1秒
赤外線照射距離	最大 50m
デナイト切替	自動 / 指定 / スケジュール / デイ / ナイト

■ ビデオ / オーディオ

ビデオ圧縮方式	H.265+ / H.265(HEVC) / H.264+ / H.264 / MJPEG
最大フレームレート	30fps (2688x1520, 2304x1296, 1920x1080, 1280x720)
ビデオビットレート	16Kbps ~ 16Mbps (CBR/VBR 可変設定)
画像調整 / 補正	彩度/輝度/コントラスト/鮮鋭度、BLC, HLC, 2D/3D DNR, 曇り除去, AWB, AGC, 廊下モード
プライバシーマスク	最大 4エリア
オーディオ機能	内蔵マイク搭載、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 (AI機能)	<input type="checkbox"/> エリア侵入検知 <input type="checkbox"/> エリア退出検知 <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"/> 物体放置検知 <input type="checkbox"/> 物体持ち去り検知
Msense (高度分析)	人数カウント (流入・流出・滞在数レポート)
イベントトリガー	動体検知、外部入力、音声アラーム、ネットワーク切断、SDカード異常
イベントアクション	FTP/SFTPアップロード、SDカード記録、SIP電話通知、HTTP通知、アラーム出力

■ 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
外部入出力	オーディオ入力×1、オーディオ出力×1、アラーム入力×1、アラーム出力×1
ネットワークプロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTCP, RTP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DNS, FTP, ONVIF Profile G/S/T
ストレージ	MicroSD / SDHC / SDXC カード対応 (最大 1TB)

■ ハードウェア / その他

動作環境温度	-40℃ ~ 60℃ (湿度 0 ~ 90% 結露なきこと)
電源 / 消費電力	PoE (802.3af) / DC 12V±10%、最大 6.5W (赤外線ON時)
筐体性能	IP67準拠 防水防塵、IK10準拠 耐衝撃メタルハウジング
外形寸法 / 重量	Φ130mm × 115mm / 約 780g
その他機能	3軸調整設計、VoIP/SIPサポート