

製品仕様書

500万画素 ProドームAIカメラ 2.7-13.5mm 60fps

MS-C5372-RFPG1

■ 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	2592 x 1944 (500万画素)
最低照度	カラー: 0.006Lux @F1.4、白黒: 0Lux (赤外線ON時)
WDR / デイナイト	120dB Super WDR / デイナイト、オート、スケジュール
レンズ / ズーム	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: 99.5°~28° / 垂直: 71°~21° / 対角: 135.5°~35°
赤外線照射距離	最大 50m (波長 850nm、LED 3個)
調整角度	パン: 0°~355°、チルト: 0°~80°、回転: 0°~355°

■ ビデオ / オーディオ

フレームレート	最大 60fps @2592x1944 (高フレームレート対応)
圧縮方式	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
ビットレート	16Kbps ~ 16Mbps (CBR/VBR可変)
ストリーミング	プライマリ/セカンダリ/ターシャリ/クォータナリ (最大4ストリーム)
画像調整	プライバシーマスク(8エリア)、ROI(8エリア)、BLC、HLC、2D/3D DNR、LDC、曇り除去
オーディオ	内蔵マイク、G.711 / AAC / G.722 / G.726 圧縮、双方向音声対応

■ AI インテリジェンス・イベント分析

VCA 2.0	侵入検知、エリア進入/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
Msense (AI機能)	オブジェクトカウント 顔検知 ヘルメット着用検知 属性検知 ヒートマップ 転倒検知 暴力検知 プライバシー保護(モザイク) 音響識別(銃声/ガラス破損/悲鳴)
イベントアクション	SDカード録画、HTTP通知、メール送信、外部出力、SIP電話、音声再生

■ ネットワーク / インターフェース

イーサネット	1*RJ45 10M/100M (PoE給電対応)
プロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DNS, FTP, SMTP, SNMP, ONVIF (P-G/M/S/T)
外部端子	1×アラーム入力、1×アラーム出力、1×オーディオ出力、DC電源端子
ローカルストレージ	Micro SD / SDHC / SDXCカードスロット (最大 1TB対応)

■ ハードウェア / その他

電源 / 消費電力	PoE (802.3af) または DC 10V~28V / 最大 10.5W (PoE)、8.7W (DC)
動作環境	温度: -40℃ ~ 60℃ / 湿度: 0 ~ 95% (結露なきこと)
保護等級	IP67 (防塵防水)、IK10 (耐衝撃)、6KV サージ保護
筐体 / 重量	ホワイト、ケーブル管理一体型、3軸調整設計 / 約 1.3kg
寸法	Φ143mm × 108.4mm
準拠・認証	NDAA準拠、CE、FCC、RoHS