

# 製品仕様書

200万画素 耐破壊ミニドーム 防水 AIカメラ 60fps

MS-C2973-RPD

## ■ カメラ基本仕様

|           |  |
|-----------|--|
| イメージセンサー  | 1/2.8" Progressive Scan CMOS           |
| 最低照度      | カラー: 0.005Lux @F1.6、モノクロ: 0Lux (赤外線ON) |
| WDR       | 120dB Super WDR                        |
| レンズ/マウント  | 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                         |
| デイ&ナイト    | Day/Night/Auto/Customize/Schedule      |
| 赤外線照射距離   | 最大 30m                                 |

## ■ ビデオ / オーディオ

|          |  |
|----------|--|
| 最大解像度    | 1920 × 1080 (200万画素)   |
| メインストリーム | 60Hz: 60fps @(1920x1080), 30fps @(1920x1080, 1280x960, 1280x720) |
| サブストリーム  | 60Hz: 30fps @(704x576, 640x480, 640x360, 352x288)                |
| 圧縮方式     | H.265+ / H.265(HEVC) / H.264+ / H.264 / MJPEG                    |
| ビットレート   | 16Kbps ~ 16Mbps (CBR/VBR 調整可能)                                   |
| オーディオ圧縮  | G.711 / AAC / G.722 / G.726                                      |
| オーディオ入出力 | 内蔵マイク、1/1 オーディオ入出力インターフェース                                       |
| 画像調整     | BLC, HLC, 2D DNR, 3D DNR, Defog, AWB, AGC, 回廊モード                 |

## ■ 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"/> ライン通過検知 <input type="checkbox"/> 徘徊検知 <input type="checkbox"/> 物体放置<br><input type="checkbox"/> 持ち去り検知 |
| Msense AI機能    | 人数カウント (入室/退室の集計およびレポート出力)   |
| 高度なイベント        | 妨害検知、ネットワーク断、SDカードエラー、IPアドレスフィルタリング等   |
| イベントアクション      | SDカード記録、FTP/SFTPアップロード、SIP電話、HTTP通知、外部出力   |

## ■ ネットワーク / インターフェース

|          |   |
|----------|---|
| 通信プロトコル  | IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTCP, RTP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DHCP, FTP, NTP, ONVIF Profile G/S/T, API |
| イーサネット   | 1*RJ45 10M/100M Ethernet Port   |
| インターフェース | PoE + DC12V + 内蔵マイク + アラーム I/O(1/1) + オーディオ I/O(1/1)  |
| 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

|            |   |
|------------|---|
| 動作温度 / 湿度  | -40℃ ~ 60℃ / 0 ~ 90% (結露なきこと)                   |
| 電源 / 消費電力  | PoE (802.3af) または DC 12V±10% / 最大 4.7W (赤外線ON時) |
| 保護等級 / 耐衝撃 | IP67 (防水防塵) / IK10 (耐破壊) メタルハウジング               |
| 外形寸法 / 重量  | 118.5mm × 110.8mm × 65mm / 約 500g               |
| その他機能      | 3軸調整設計、プライバシーマスク(4エリア)、ROI(8エリア)                |