

# 製品仕様書

200万画素 ProバレットAIカメラ 2.7-13.5mm 60fps P-Iris

MS-C2962-RFIPG1

## ■ カメラ基本仕様

イメージセンサ	1/2.8" Progressive Scan CMOS
最低被写体照度	カラー: 0.001Lux @F1.2、白黒: 0Lux (IR ON時)
WDR	140dB Super WDR
レンズ / 絞り	2.7~13.5mm @F1.2 電動ズームレンズ / P-Iris
画角	H112.7°~37.2° / D133.5°~42.8° / V58.5°~20.8°
赤外線照射距離	最大 65m (波長 850nm) / LED 4個
シャッター速度	1/100000s ~ 1s
デイ・ナイト切替	自動 / 手動 / スケジュール / カスタマイズ

## ■ ビデオ / オーディオ

最大解像度	1920 × 1080 (2MP)
フレームレート	メイン: 60fps @(1920x1080, 1280x720) / サブ: 60fps @704x576
圧縮方式	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
ビットレート	16Kbps ~ 16Mbps (CBR / VBR)
画像調整	BLC, HLC, 2D/3D DNR, AWB, デフログ, LDC, DIS, ROI(8エリア)
オーディオ入出力	1入力 / 1出力
オーディオ圧縮	G.711 / AAC / G.722 / G.726

## ■ AI インテリジェンス・イベント分析

VCA 2.0 (基本分析)	侵入検知、エリア進入/退出検知、高度動体検知、ライン通過検知、徘徊検知、物体放置/持ち去り検知
Msense (高度分析)	オブジェクトカウント (人・車両)、ヒートマップ、顔検知、属性検知 (人: 年齢・性別・眼鏡・マスク・帽子、車両: タイプ・色)
特殊検知機能	ヘルメット着用検知、暴力検知、転倒検知、プライバシー保護 (顔・身体モザイク)
イベントトリガー	ネットワーク切断、外部入力、SDカードエラー、タンパー検知、オーディオアラーム
イベントアクション	SDカード録画、FTP/SFTPアップロード、外部出力、SIP電話、HTTP通知

## ■ 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
対応プロトコル	IPv4/IPv6, ARP, TCP, UDP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DHCP, FTP, SNMP, UPnP, SIP, VPN, QoS
システム互換性	ONVIF Profile G & M & S & T, One API
ストレージ	Micro SD / SDHC / SDXC カード対応 (最大 1TB)
インターフェース	アラーム入力 1 / アラーム出力 1、DC 12V出力

## ■ ハードウェア / その他

電源	PoE (802.3af) / DC 10V ~ 28V
消費電力	最大 7.8W (DC), 9.6W (PoE) / 平均 4.5W (DC), 5.6W (PoE)
動作温度 / 湿度	-40℃ ~ 60℃ / 0 ~ 95% RH (結露なきこと)
保護等級	IP67準拠、4KVサージ保護
重量 / 外形寸法	約 1.3kg / 134mm × 126mm × 285mm
調整機構 / 設計	3軸調整設計、ケーブル管理一体型、本体色ホワイト
特記事項	NDAA準拠、P-Iris対応、ハイフレームレート(60fps)対応