

# 製品仕様書

500万画素 ProバレットPlus AIカメラ 光学12倍 60fps P-iris

MS-C5366-X12RIPG1

## ■ 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: 0.004Lux @F1.2、白黒: 0Lux (赤外線ON時)
ダイナミックレンジ	120dB Super WDR
レンズ	5.0~60mm @F1.2 (光学12倍ズーム / オートフォーカス)
アイリス / 視野角	P-Iris / 水平: 56.8°~4.8°、垂直: 43.0°~3.6°、対角: 70.3°~6.0°
シャッタースピード	1/100000s ~ 1s
赤外線照射距離	最大 180m (高出力LED 6基)

## ■ ビデオ / オーディオ

最大フレームレート	60fps @5MP (2592x1944)
圧縮方式	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG (スマートストリーム対応)
ストリーミング	4ストリーム対応
画像調整	BLC, HLC, 2D DNR, 3D DNR, AWB, 防曇, LDC, DIS(電子手振れ補正), デイナイト切替
音声圧縮	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AI)	<input type="checkbox"/> 侵入検知 <input type="checkbox"/> エリア進入 <input type="checkbox"/> エリア退出 <input type="checkbox"/> 高度な動体検知 <input type="checkbox"/> ライン通過 <input type="checkbox"/> 徘徊検知 <input type="checkbox"/> 物体放置 <input type="checkbox"/> 物体持ち去り
Msense (高度AI)	<input type="checkbox"/> 人/車両カウント <input type="checkbox"/> ヒートマップ <input type="checkbox"/> 顔検知 <input type="checkbox"/> 属性検知(性別/年齢/服色) <input type="checkbox"/> ヘルメット着用検知 <input type="checkbox"/> 暴力検知 <input type="checkbox"/> 転倒検知 <input type="checkbox"/> プライバシー保護(モザイク)
イベントアクション	HTTP通知、FTP/SMTPアップロード、SDカード記録、外部出力、SIP電話通報、音声再生

## ■ ネットワーク / インターフェース

プロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTCP, RTP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DNS, FTP, NTP, SNMP, ONVIF Profile G/M/S/T
イーサネット	1*RJ45 10M/100M Ethernet Port (PoE+対応)
外部入出力	アラーム入力 x 2 / アラーム出力 x 2、オーディオ入力 x 1 / オーディオ出力 x 1
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	PoE+ (802.3at) / DC 10V ~ 28V (推奨 DC 12V)
消費電力	最大 16.3W (PoE+) / 最大 13.9W (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
構造 / 設置	ジャンクションボックス一体型、3軸調整設計、レンズヒーター内蔵
外形寸法 / 重量	320mm x 134mm x 126mm / 約1.6kg
認証規格等	CE, FCC, RoHS, NDAA準拠