

製品仕様書

500万画素 ProバレットAIカメラ 2.7-13.5mm 60fps P-iris

MS-C5362-RFIPG1

■ 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)
最低被写体照度	カラー: 0.004Lux @ F1.2, B/W: 0Lux (IR ON)
WDR / S/N比	120dB Super WDR / 55dB以上
レンズ / 絞り	電動ズーム 2.7~13.5mm @ F1.2 / P-Iris対応
画角	H: 93.7°~32.9° / D: 121.1°~40.7° / V: 68.2°~24.7°
シャッター速度	1/1000000s ~ 1s
赤外線照射距離	最大 60m (波長 850nm, LED 4個)
調整角度	パン: 0°~360°, チルト: 0°~90°, 回転: 0°~360° (3軸調整)
■ ビデオ / オーディオ	
最大フレームレート	60fps @ 5MP (2592x1944) / 60fps @ 1080P
圧縮方式	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
ビデオビットレート	16Kbps ~ 16Mbps (CBR/VBR調整可能)
ストリーミング	最大 4ストリーム同時配信
画像補正	BLC, HLC, 2D/3D DNR, AGC, AWB, 曇り除去, LDC, DIS, ROI(8エリア)
プライバシーマスク	最大 8エリア (マスクまたはモザイク選択可)
オーディオ入出力	1入力 / 1出力 (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	侵入検知 エリア進入 エリア退出 ライン通過 高度動体検知 徘徊検知 物体放置 物体持ち去り
Msense AI	人・車両カウント ヒートマップ 顔検知 属性検知(年齢/性別/衣類色)
高度な分析機能	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・体自動モザイク)
イベントトリガー	動体検知, タンパリング, 音声アラーム, 外部入力, ネットワーク断線, SDカード異常
イベントアクション	SD録画, FTP/SFTPアップロード, 外部出力, SIP電話通知, HTTP通知
■ ネットワーク / インターフェース	
ネットワーク	1*RJ45 10M/100M Ethernet Port
対応プロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTSP, RTMP, HTTP, DHCP, FTP, NTP, SNMP, VPN, PPPoE
互換性	ONVIF Profile G & M & S & T, API, SDK
インターフェース	アラーム入出力 (1/1), オーディオ入出力 (1/1), DC 12Vポート
ローカルストレージ	Micro SD / 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 ~ 95% RH (結露なきこと)
電源 / 消費電力	PoE (802.3af) / DC 10V ~ 28V 最大 9.4W (PoE), 7.8W (DC)
保護等級 / 耐サージ	IP67 (防水防塵) / 4KV サージ保護
外形寸法 / 重量	134mm X 126mm X 285mm / 約 1.3kg
筐体 / 設計	ホワイト・バレット型 / ケーブル管理一体型構造 / NDAA準拠
認証	CE, FCC, RoHS
製品保証	標準 3年 (オプションにて延長可能)