

製品仕様書

4K ProバレットPlus AIカメラ 2.8-12mm 60fps P-iris

MS-C8266-RFIPG1

■ カメラ基本仕様

撮像素子	1/1.8" Progressive Scan CMOS
有効画素数	3840(H)×2160(V) (800万画素 / 4K)
レンズ	電動ズーム 2.8-12mm @F1.4 (P-iris対応)
画角	水平: 109.5°~46° / 垂直: 57°~26° / 対角: 133.5°~50°
最低照度	カラー: 0.009Lux @F1.4 / モノクロ: 0Lux (赤外線ON)
シャッタースピード	1/1000000s ~ 1s
WDR / デイナイト	120dB Super WDR / デイナイト(自動/スケジュール/手動)
赤外線照射距離	最大 80m

■ ビデオ / オーディオ

最大フレームレート	60fps @3840×2160 (1080p等も最大60fps対応)
圧縮方式	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG (スマートストリーム対応)
ビットレート	16Kbps ~ 16Mbps (CBR/VBR調整可能)
画像調整	BLC, HLC, 2D/3D DNR, AWB, 曇り除去, LDC(レンズ歪み補正), コリドールモード
ストリーミング	プライマリ / セカンダリ / 三次ストリーム (最大3系統)
音声圧縮 / 機能	G.711 / AAC / G.722 / G.726 (双方向音声対応)
プライバシーマスク	最大 8エリア設定可能

■ AI インテリジェンス・イベント分析

VCA 2.0	<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"/> ライン通過 <input type="checkbox"/> 徘徊検知 <input type="checkbox"/> 高度な動体検知 <input type="checkbox"/> 物体放置 <input type="checkbox"/> 物体持ち去り
Msense (先進AI)	<input type="checkbox"/> 人・車両カウント <input type="checkbox"/> エリア内人数 <input type="checkbox"/> ヒートマップ <input type="checkbox"/> 顔検知 <input type="checkbox"/> ヘルメット着用検知 <input type="checkbox"/> 属性検知(人・車) <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(自動モザイク)
イベント連携	FTP/SMTP/SD記録/アラーム出力/HTTP通知/SIP電話発信/音声再生

■ 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
プロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, SNMP, ONVIF (P-G/M/S/T)
インターフェース	アラーム入力×2 / 出力×2、オーディオ入力×1 / 出力×1
ローカルストレージ	microSD / SDHC / SDXC 対応 (最大 1TB)

■ ハードウェア / その他

動作環境	-40℃ ~ 60℃ / 湿度 0 ~ 95% (結露なきこと)
電源 / 消費電力	PoE (802.3af) または DC 12V±10% / 最大 13.7W (PoE)
筐体保護等級	IP67 (防水防塵) / IK10 (耐衝撃) / 6KV サージ保護
構造仕様	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	301mm × 108mm × 126mm / 約 1630g
適合規格	CE, FCC, RoHS, NDAA準拠
特記事項	本体色: ホワイト / 高フレームレート60fps対応モデル