

製品仕様書

600万画素 ProバレットAIカメラ 2.7-13.5mm P-iris

MS-C6762-FIPE

■ カメラ基本仕様

イメージセンサー	1/2.4" Progressive Scan CMOS
解像度 / fps	600万画素 3200×1800 (最大30fps)
最低照度	カラー: 0.005Lux @F1.6 / モノクロ: 0Lux (赤外線ON時)
WDR / S/N比	120dB Super WDR / 55dB以上
レンズ / 画角	電動ズーム 2.7~13.5mm @F1.6 / 水平: 112°~38°、対角: 129°~44°、垂直: 61°~22°
赤外線照射距離	最大 60m

■ ビデオ / オーディオ

映像圧縮方式	H.265+ / H.265 (HEVC) / H.264+ / H.264 / MJPEG
ビットレート	16Kbps ~ 16Mbps (CBR/VBR調整可能)
画像補正機能	BLC, HLC, 2D/3D DNR, AGC, AWB, Defog, 廊下モード, ROI, LDC
音声圧縮方式	G.711 / AAC / G.722 / G.726
音声入出力	1 / 1 (標準装備)

■ AI インテリジェンス・イベント分析

VCA 2.0 分析	<div style="display: flex; flex-wrap: wrap; gap: 5px;">侵入検知 エリア進入/退出 高度動体検知 ライン通過 徘徊検知 物体放置/持ち去り</div>
Msense分析	オブジェクトカウント (人・車両), エリア内人数カウント, 顔検知, 属性認識 (衣服色/帽子等), ヒートマップ
イベントアクション	FTP/SMTPアップロード, SDカード録画, スナップショット, SIP電話, HTTP通知 等

■ ネットワーク / インターフェース

対応プロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DHCP, SNMP, ONVIF (G/M/S/T)
外部端子	RJ45 10M/100M, アラーム I/O (1/1), オーディオ I/O (1/1), DC電源入力
ストレージ	MicroSD / SDHC / SDXC (最大1TB対応)
システム互換性	ONVIF Profile G & M & S & T, API

■ ハードウェア / その他

筐体・保護等級	IP67 (防水防塵) / 3軸調整設計 / ケーブル管理一体型設計
電源 / 消費電力	PoE (802.3af) / DC 12V±10% 最大 9.6W (PoE) / 7.8W (DC)
動作環境	温度: -40℃ ~ 60℃ / 湿度: 0 ~ 95% (非結露)
外形寸法 / 重量	134mm × 126mm × 285mm / 約 1080g
特記事項	NDAA準拠 / 本体色: ブラック / P-Iris制御対応 / 3年・5年保証(オプション)