

製品仕様書

200万画素 ミニバレットAIカメラ JB 60fps

MS-C2964-RPD/4/J

■ カメラ基本仕様	
イメージセンサー	1/2.8" Progressive Scan CMOS
解像度 / fps	1920×1080 (200万画素) / 最大 60fps
最低照度	カラー: 0.005Lux @F1.6、白黒: 0Lux (IR ON時)
WDR	120dB Super WDR
レンズ / 画角	固定 4mm / 水平 91°、対角 106°、垂直 50°
赤外線照射距離	最大 30m

■ ビデオ / オーディオ	
映像圧縮方式	H.265+ (スマートストリーム) / H.265 / 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, Defog, AWB, AGC, 廊下モード, ROI
デイナイトモード	Day/Night/Auto/Customize/Schedule

■ AI インテリジェンス・イベント分析	
VCA 1.0 分析	<div style="display: flex; flex-wrap: wrap; gap: 5px;">エリア進入検知エリア退出検知高度な動体検知ライン通過検知徘徊検知物体放置・持ち去り検知改ざん検知</div>
Msense	人数カウント (レポート出力対応)
イベントアクション	FTP/SFTPアップロード、SDカード録画、HTTP通知、SIP電話通知 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, ONVIF (S/G/T)
ストレージ	MicroSD / SDHC / SDXC (最大1TB対応)
外部端子	1 * RJ45 10M/100M Ethernet Port (PoE 802.3af対応)
システム互換性	ONVIF Profile G & S & T, API

■ ハードウェア / その他	
保護等級 / 設置	IP67 (防水防塵) / IK10 (耐衝撃) / ジャンクションボックス (JB) 一体型
電源 / 消費電力	PoE (802.3af) / 最大 5.1W (赤外線ON時)
動作環境	温度: -40℃ ~ 60℃ / 湿度: 0 ~ 90% (非結露)
外形寸法 / 重量	97mm × 74mm × 180mm / 約 610g
特記事項	3軸調整設計対応 / NDAA準拠 / 本体色: ホワイト