

製品仕様書

200万画素 ミニバレットAIカメラ

MS-C2964-PD/4

■ 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	200万画素 1920×1080 (30fps)
最低照度	カラー: 0.005Lux @F1.6 / 白黒: 0Lux (赤外線ON)
WDR	120dB Super WDR
レンズ / 画角	固定 4.0mm @F1.6 / 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
ビデオビットレート	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, マスク
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</div>
Msense	人数カウント (ピープルカウンティング / レポート出力可能)
イベントアクション	HTTP通知 / FTP・SMTPアップロード / SDカード録画 / SIP電話 等

■ ネットワーク / インターフェース

対応プロトコル	IPv4/IPv6, ARP, TCP, UDP, RTCP, RTP, 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

筐体・保護等級	IP67 (防水防塵) / IK10 (耐衝撃) / 3軸調整設計対応
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	64mm × 64mm × 160mm (Cable Out版) / 約 450g
特記事項	NDAA準拠 / 本体色: ホワイト / 金属筐体