

製品仕様書

200万画素 ミニバレットAIカメラ ブラック JB

MS-C2964-PD/J/B

■ カメラ基本仕様

イメージセンサー	1/2.8" Progressive Scan CMOS
最低被写体照度	カラー: 0.005Lux @F1.6、白黒: 0Lux (赤外線LED ON)
WDR / S/N比	120dB Super WDR / 55dB以上
レンズ / 画角	固定 2.8mm @F1.6 / 水平 111°、対角 128°、垂直 61°
赤外線照射距離	最大 30m
シャッター速度	1/100000s ~ 1s
デナイトモード	昼間 / 夜間 / 自動 / スケジュール / カスタマイズ

■ ビデオ / オーディオ

最大解像度	1920 × 1080 (200万画素)
フレームレート	メイン: 30fps (1920x1080) / サブ: 30fps (704x576)
ビデオ圧縮方式	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 可変)
画像調整	BLC, HLC, 2D DNR, 3D DNR, 霧除去, AWB, AGC, 反転, 廊下モード, デブラ
ROI / マスク	ROI (最大8エリア) / プライバシーマスク (最大4エリア)

■ AI インテリジェンス・イベント分析

VCA分析 (AI)	<input type="checkbox"/> エリア進入 <input type="checkbox"/> エリア退出 <input type="checkbox"/> 高度な動体検知 <input type="checkbox"/> ライン通過 <input type="checkbox"/> 徘徊検知 <input type="checkbox"/> 物体放置 <input type="checkbox"/> 物体持ち去り
Msense分析	人数カウント (入場数/退場数のカウントおよびレポート出力)
基本イベント	動体検知、ネットワーク切断、IPアドレスフィルタリング、記録失敗、SDカード異常
イベントアクション	FTP/SFTPアップロード、SDカード記録、スナップショット、HTTP通知、SIP発信

■ ネットワーク / インターフェース

イーサネット	1*RJ45 10M/100M Ethernet Port
ストレージ	MicroSD / SDHC / SDXC (最大1TB) 対応、NAS (NFS, SMB/CIFS)、ANR
プロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DHCP, FTP, SNMP, PPPoE
適合規格 / 機能	ONVIF Profile G & S & T, API, SIP/VoIP サポート, NDAA準拠

■ ハードウェア / その他

動作温度 / 湿度	-40℃ ~ 60℃ / 0 ~ 90% (非結露)
電源 / 消費電力	PoE (802.3af) / 最大 5.1W (赤外線ON時)、最大 3.1W (通常時)
保護等級 / 筐体	IP67 (防塵防水) / IK10 (耐衝撃金属ハウジング)
外形寸法 / 重量	97mm × 74mm × 180mm / 約610g (ジャンクションボックス付属モデル)
本体色 / 構造	ブラック / 3軸調整設計 (容易な設置角度調整)