

製品仕様書

500万画素 防水ミニドームAIカメラ 4mmレンズ ブラック JB

MS-C5375-PD/4/J/B

■ カメラ基本仕様

イメージセンサー	1/2.8" Progressive Scan CMOS
最大解像度	500万画素 (2592×1944)
最低照度	カラー: 0.008Lux @F1.6 / 白黒: 0Lux (赤外線ON時)
WDR / S/N比	120dB Super WDR / >55dB
レンズ / 画角	固定 4.0mm @F1.6 / 水平: 86°、対角: 108°、垂直: 63°
赤外線照射距離	最大 25m

■ ビデオ / オーディオ

フレームレート	最大 30fps (2592×1944)
映像圧縮方式	H.265+ (スマートストリーム) / H.265 (HEVC) / H.264+ / H.264 / MJPEG
画像補正機能	BLC, HLC, 2D/3D DNR, Defog, AWB, AGC, 廊下モード, ROI, マスク
音声圧縮方式	G.711 / AAC / G.722 / G.726
オーディオ入出力	内蔵マイク搭載

■ AI インテリジェンス・イベント分析

VCA 1.0 分析	<input type="checkbox"/> 侵入検知 <input type="checkbox"/> 退出検知 <input type="checkbox"/> 高度な動体検知 <input type="checkbox"/> ライン通過検知 <input type="checkbox"/> 徘徊検知 <input type="checkbox"/> 物体放置・持ち去り
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, 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) / ジャンクションボックス (JB)仕様
電源 / 消費電力	PoE (802.3af) / 最大 5.8W (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	Φ108mm × 96.5mm / 約 600g
特記事項	3軸調整設計 / 本体色: ブラック / NDAA準拠 / H.265+ 対応