

製品仕様書

500万画素 耐破壊ミニドーム 防水 AIカメラ ブラック

MS-C5373-PD/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 (最大30fps)
最低照度	カラー: 0.008Lux @F1.6 / モノクロ: 0Lux (赤外線ON)
WDR / S/N比	120dB Super WDR / >55dB
レンズ / 画角	固定 2.8mm @F1.6 / 水平: 105°、対角: 131°、垂直: 78°
赤外線照射距離	最大 30m

■ ビデオ / オーディオ

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, プライバシーマスク
音声入出力	内蔵マイク搭載 / オーディオI/O: G.711 / AAC / G.722 / G.726

■ 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 <input type="checkbox"/> 徘徊検知 <input type="checkbox"/> 物体放置・持ち去り <input type="checkbox"/> 改ざん検知
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, 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	RJ45 (10/100M) / DC電源ジャック / Alarm I/O (1/1) / Audio I/O (1/1)
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 (耐破壊) / 金属筐体 / 3軸調整設計
電源 / 消費電力	PoE (802.3af) / DC 12V±10% 最大 6W (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	118.5mm × 110.8mm × 65mm / 約 500g
特記事項	NDAA準拠 / 本体色: ブラック / H.265+ 対応