

製品仕様書

4K 防水ミニドームAIカメラ 4mmレンズ ブラック

MS-C8175-PD/4/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	3840×2160 (800万画素 / 4K)
フレームレート	最大 30fps
最低照度	カラー: 0.012Lux @F1.6 / 白黒: 0Lux (赤外線ON)
WDR / S/N比	120dB Super WDR / >55dB
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 25m

■ 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, マスク
音声圧縮方式	G.711 / AAC / G.722 / G.726
音声入出力	内蔵マイク搭載

■ AI インテリジェンス・イベント分析

AI分析機能	<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
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)
イベント通知	FTP/SNTPアップロード, SDカード録画, スナップショット, SIP電話, HTTP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

筐体・保護等級	IP67 (防水防塵) / IK10 (耐破壊) / 金属筐体
電源 / 消費電力	PoE (802.3af) / 最大 6.6W (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	Φ106mm × 76.5mm (Cable Out版) / 約 410g
特記事項	NDAA準拠 / 本体色: ブラック / 3軸調整設計対応