

製品仕様書

4K 屋内用ミニドームAIカメラ 4mmレンズ

MS-C8183-PD/4

■ カメラ基本仕様

イメージセンサー	1/2.8" Progressive Scan CMOS
最低照度	カラー: 0.012Lux @F1.6、モノクロ: 0Lux (赤外線ON時)
ワイドダイナミックレンジ	120dB Super WDR
レンズ / マウント	4mm @F1.6 / M12固定レンズ
画角	水平 91° / 垂直 50° / 対角 106°
シャッタースピード	1/1000000s ~ 1s
赤外線照射距離	最大 20m
デナイトモード	Day / Night / Auto / Customize / Schedule

■ ビデオ / オーディオ

最大解像度	3840 x 2160 (800万画素 / 4K)
フレームレート	最大 30fps (3840x2160)
ビデオ圧縮方式	H.265+ / H.265(HEVC) / H.264+ / H.264 / MJPEG
ビデオビットレート	16Kbps ~ 16Mbps (CBR/VBR 調整可能)
オーディオ圧縮	G.711 / AAC / G.722 / G.726
オーディオ機能	内蔵マイク、双方向音声 (SIP/VoIP対応)
画像調整	BLC, HLC, 2D/3D DNR, Defog, AWB, AGC, 廊下モード, プライバシーマスク(4エリア), ROI(8エリア)

■ AI インテリジェンス・イベント分析

VCA 1.0 (AI分析)	<input type="checkbox"/> 侵入検知 <input type="checkbox"/> 退出検知 <input type="checkbox"/> ライン通過検知 <input type="checkbox"/> 徘徊検知 <input type="checkbox"/> 高度な動体検知 <input type="checkbox"/> 物体放置 <input type="checkbox"/> 物体持ち去り <input type="checkbox"/> タンパー検知
Msense (高度分析)	人数カウント (ピープルカウンティング: 入室・退室・滞在) およびレポート機能
イベントアクション	FTP/SFTPアップロード、SDカード録画、HTTP通知、SIP Phone等

■ ネットワーク / インターフェース

ネットワーク	1*RJ45 10M/100M Ethernet Port
プロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, NTP, SNMP, ONVIF Profile G/S/T, API
ストレージ	microSD / SDHC / SDXC カード対応 (最大 1TB)
適合・認証	NDAA準拠

■ ハードウェア / その他

動作温度 / 湿度	-40℃ ~ 60℃ / 0 ~ 90% (結露なきこと)
電源供給	PoE (IEEE 802.3af)
消費電力	最大 3.7W (赤外線OFF) / 最大 5.4W (赤外線ON)
外形寸法 / 重量	Φ97.8mm x 57.9mm / 約200g
構造設計	3軸調整設計、屋内用ミニドームハウジング (ホワイト)