

製品仕様書

500万画素 防水ミニドームAIカメラ 4mmレンズ

MS-C5375-PD/4

■ カメラ基本仕様

イメージセンサー	1/2.8" Progressive Scan CMOS
有効画素数	2592(H) x 1944(V) (500万画素)
最低照度	カラー : 0.008Lux @F1.6、モノクロ : 0Lux (赤外線照射時)
ワイドダイナミックレンジ	120dB Super WDR
レンズ/マウント	4mm 固定レンズ @F1.6 / M12
画角	水平 86° / 垂直 63° / 対角 108°
シャッター速度	1/100000s ~ 1s
赤外線照射距離	最大 25m

■ ビデオ / オーディオ

最大解像度	2592 x 1944
フレームレート	メイン : 30fps (2592x1944, 2048x1536, 1920x1080) ※50Hz時は25fps
ビデオ圧縮規格	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
ビットレート	16Kbps ~ 16Mbps (CBR/VBR調整可能)
画像調整	飽和度/輝度/コントラスト/シャープネス/2D&3D DNR/HLC/BLC/曇り除去/廊下モード
オーディオ圧縮 / 機能	G.711 / AAC / G.722 / G.726、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 (高度なビデオ分析)	<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・持ち去り検知 <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 : 流入・流出・滞在)
イベントトリガー	動体検知、オーディオアラーム、ネットワーク断線、外部SDカード異常 等
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電話 等

■ 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
プロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTCP, RTP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, DHCP, FTP, NTP, SMTP, UPnP, SNMP, PPPoE, 802.1x, QoS, SSL, TLS 1.2 等
システム互換性	ONVIF Profile G & S & T, CGI, SDK
ストレージ	microSD / SDHC / SDXC カード対応 (最大 1TB) / NAS (NFS, SMB/CIFS)

■ ハードウェア / その他

動作環境	温度 : -40℃ ~ 60℃ / 湿度 : 0 ~ 90% (結露なきこと)
電源 / 消費電力	PoE (802.3af) / 通常 3.8W MAX, 赤外線点灯時 5.8W MAX
筐体仕様 / 保護等級	金属製ハウジング / 防水防塵 IP67 / 耐衝撃 IK10
調整機構	3軸調整設計 (パン/チルト/ローテーション)
外形寸法 / 重量	Φ106mm x 76.5mm (ケーブルアウト版) / 約 410g
適合・認証	NDAA準拠