

製品仕様書

500万画素 防水ミニドームAIカメラ 2.7-13.5mm

MS-C5375-FPD

■ 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) × 1944(V) (500万画素)
最低照度	カラー: 0.008Lux @F1.4、モノクロ: 0Lux (赤外線ON時)
ダイナミックレンジ	120dB Super WDR
レンズ / 焦点距離	電動ズーム 2.7 ~ 13.5mm @F1.4
最大画角	水平: 94°~31°、垂直: 68°~11°、対角: 120°~38°
赤外線照射距離	最大 50m
シャッタースピード	1/100000s ~ 1s

■ ビデオ / オーディオ

最大フレームレート	30fps @2592×1944
圧縮方式	H.265+ / H.265(HEVC) / H.264+ / H.264 / MJPEG
ビットレート	16Kbps ~ 16Mbps (CBR/VBR調整可能)
ストリーミング	メイン / サブ / サードストリーム
画像調整	BLC, HLC, 2D DNR, 3D DNR, デフォグ, AWB, ホワイトバランス, 廊下モード, デブラー
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、1入力 / 1出力 インターフェース

■ AI インテリジェンス・イベント分析

AI VCA 1.0	<input type="checkbox"/> エリア進入検知 <input type="checkbox"/> エリア退出検知 <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"/> 物体放置検知 <input type="checkbox"/> 物体持ち去り検知
統計機能 (Msense)	人数カウント (進入/退出/同時カウントおよびレポート生成)
イベントトリガー	動体検知、外部入力、オーディオアラーム、ネットワーク断、SDカードエラー等
イベントアクション	SDカード録画、FTP/SFTPアップロード、SIP電話、HTTP通知、外部出力

■ 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, RTCP, RTP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DHCP, FTP, NTP, SNMP, ONVIF Profile G & S & T
アラーム入出力	1入力 / 1出力
ローカルストレージ	microSD / SDHC / SDXC カード対応 (最大 1TB)

■ ハードウェア / その他

動作温湿度	-40℃ ~ 60℃ (湿度 0 ~ 90% 結露なきこと)
電源 / 消費電力	PoE (802.3af) / DC 12V±10%、最大 5.5W (赤外線ON時 最大 6.5W)
保護等級	IP67 (防塵防水)、IK10 (耐衝撃)
筐体仕様	3軸調整設計、金属製ハウジング、本体色: ホワイト
外形寸法 / 重量	Φ130mm × 115mm / 約 780g