

製品仕様書

500万画素 防水ミニドームAIカメラ ブラック

MS-C5375-PD/B

■ カメラ基本仕様

撮像素子	1/2.8" Progressive Scan CMOS
有効画素数	2592 (H) × 1944 (V) 500万画素
最低被写体照度	カラー: 0.008Lux @F1.6 / 白黒: 0Lux (赤外線LED ON時)
WDR	120dB Super WDR
レンズ / 画角	2.8mm 固定レンズ @F1.6 / 水平105°、垂直78°、対角131°
赤外線照射距離	最大 25m
デナイト機能	Day/Night/Auto/Customize/Schedule
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 @ 2592x1944
映像圧縮方式	H.265+ / H.265(HEVC) / H.264+ / H.264 / MJPEG
ビデオビットレート	16Kbps ~ 16Mbps (CBR / VBR 可変)
ストリーミング	メイン / サブ / サード トリプルストリーム対応
画像調整	彩度、輝度、コントラスト、シャープネス、BLC、HLC、2D/3D DNR、AWB、曇り除去
音声インターフェース	内蔵マイク (Built-in Mic)
音声圧縮方式	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 <input type="checkbox"/> 物体持ち去り
Msense 統計機能	人数カウント (ピープルカウンティング: 流入・流出)
イベントトリガー	動体検知、オーディオアラーム、異常 (ネットワーク切断、SDエラー等)
イベントアクション	FTP/SFTPアップロード、SDカード記録、SIP電話通知、HTTP通知

■ 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
ネットワークプロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTCP, RTP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DHCP, FTP, NTP, SNMP, etc.
ローカルストレージ	microSD / SDHC / SDXC カードスロット (最大 1TB)
ネットワーク保存	NAS (Support NFS, SMB/CIFS), ANR
システム互換性	ONVIF Profile G & S & T, API, SDK

■ 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)
電源方式	PoE (IEEE 802.3af) 対応
消費電力	最大 3.8W (赤外線OFF) / 最大 5.8W (赤外線ON)
耐衝撃 / 防塵防水	IK10準拠 耐衝撃金属筐体 / IP67準拠 防水防塵性能
外形寸法	Φ106mm × 76.5mm (ケーブル出しモデル)
重量 / 本体色	約410g / ブラック (Black)
その他機能	3軸調整設計、プライバシーマスク(4エリア)、ROI(8エリア)、NDAA準拠

※製品のデザイン、仕様は改良のため予告なく変更される場合があります。