

製品仕様書

400万画素 防水ミニドームAIカメラ 4mmレンズ JB

MS-C4575-PD/4/J

■ 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	2688 x 1520 (400万画素)
最低照度	カラー: 0.005Lux @F1.6、白黒: 0Lux (赤外線ON時)
レンズ/マウント	4mm 固定レンズ @F1.6 / M12
視野角	水平: 88° / 垂直: 48° / 対角: 104°
シャッタースピード	1/100000s ~ 1s
WDR	120dB Super WDR
デイ・ナイト切替	Day/Night/Auto/Customize/Schedule
赤外線照射距離	最大 25m

■ ビデオ / オーディオ

最大フレームレート	30fps @2688x1520
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	プライマリ / セカンダリ / ターシャリ (最大3ストリーム)
画像調整	BLC, HLC, 2D/3D DNR, Defog, AWB, AGC, 廊下モード, ROI, プライバシーマスク(4エリア)
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、SIP/VoIP サポート

■ AI インテリジェンス・イベント分析

VCA 1.0 (基本AI)	<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 <input type="checkbox"/> 改ざん検知
Msense AI	人数カウント (People Counting : 流入/流出のカウントおよびレポート出力)
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、SDカードエラー等
イベントアクション	FTP/SFTPアップロード、SDカード録画、HTTP通知、SIP電話通知

■ 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
ネットワーク保存	NAS (NFS, SMB/CIFS対応), ANR
プロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTCP, RTP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DNS, DHCP, FTP, NTP, SNMP, UPnP, Bonjour, SIP, PPPoE, VLAN, 802.1x, QoS, TLS 1.2
適合規格	ONVIF Profile G & S & T, API
ストレージ	microSD/SDHC/SDXC カードスロット (最大 1TB)

■ 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 / 消費電力	PoE (802.3af) / 最大 5.8W (赤外線ON時)
防塵防水 / 耐衝撃	IP67準拠 / IK10準拠 (金属製ハウジング)
外形寸法	Φ108mm × 96.5mm (ジャンクションボックスモデル)
重量	約 600g
特記事項	3軸調整設計、NDAA準拠、スマートストリーム対応