

製品仕様書

500万画素 180°パノラマドームAIカメラ (NDAA準拠)

MS-C5365-PE

■ 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 x 1944 (500万画素)
最低照度	カラー: 0.008Lux @F2.0、白黒: 0Lux (IR ON時)
WDR / 露光制御	120dB Super WDR / シャッタースピード 1/100000s~1s
レンズ / 画角	1.68mm @F2.0 / 水平: 180°、垂直: 95° (M12マウント)
赤外線照射距離	最大 15m (デイナイト自動切替機能付)
DORI距離	検知: 37.5m / 観察: 15m / 認識: 7.5m / 識別: 3.5m

■ ビデオ / オーディオ

最大フレームレート	30fps @2592x1944 (高解像度パノラマ出力)
映像圧縮方式	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG (スマートストリーム対応)
ビットレート	16Kbps~16Mbps (CBR/VBR対応)
マルチストリーム	プライマリ/セカンダリ/サード 3ストリーム同時配信
画像調整	BLC, HLC, 2D/3D DNR, AWB, デフォッグ, プライバシーマスク(8箇所), ROI(8箇所)
オーディオ	内蔵マイク、圧縮形式: G.711 / AAC / G.722 / G.726

■ AI インテリジェンス・イベント分析

VCA 2.0	侵入検知 エリア進入 エリア退出 ライン通過 徘徊検知 物体放置 物体持ち去り 高度な動体検知
Msense (属性・計数)	属性検知 (人間・車両/服装色/帽子/車種など最大50ターゲット同時)、オブジェクトカウント (ライン通過人数/エリア内人数)、ヒートマップ
イベント管理	動作検知、タンパー検知、オーディオ異常、ネットワーク切断、IP重複、ストレージエラー アクション: FTP/SFTPアップロード、SDカード保存、SIP通報、HTTP通知

■ 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, SNMP, UPnP, SIP, VPN, VLAN, SSL/TLS 1.2
システム統合	ONVIF Profile G & M & S & T, API, SDK対応
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

動作温度 / 湿度	-40℃~60℃ / 0~95% (結露なきこと)
保護等級	IP67 (防塵防水)、IK10 (耐衝撃)
電源 / 消費電力	PoE (802.3af) または DC 12V±10% / 最大 7.7W (PoE), 6.3W (DC)
外形寸法 / 重量	95.8mm × 74mm × 158.5mm (ジャンクションボックス一体型) / 約630g
筐体仕様	ホワイト、マイク内蔵、NDAA準拠
保証期間	標準3年 (オプションにて5年まで延長可能)