

製品仕様書

500万画素 Speedドーム AIカメラ 光学42倍

MS-C5341-X42PE/I1

■ カメラ基本仕様

撮像素子 / 解像度	1/2.8" Progressive Scan CMOS / 500万画素 (2592×1944)
レンズ / ズーム	7~300mm (光学42倍ズーム) / オートフォーカス対応
最低被写体照度	カラー: 0.008Lux @ F1.8、モノクロ: 0Lux (赤外線ON時)
画角	水平: 43°~2° / 垂直: 33°~1° / 対角: 53°~2°
ワイドダイナミック	120dB Super WDR
赤外線照射距離	最大 300m (照射角 自動/手動調整)
シャッター速度	1/100000s ~ 1s

■ ビデオ / オーディオ

ビデオ圧縮方式	H.265+ / H.265(HEVC) / H.264+ / H.264 / MJPEG
フレームレート	メインストリーム: 最大 30fps @ 5MP (2592×1944)
PTZ操作範囲	パン: 360° エンドレス / チルト: -5°~90° (オートフリップ対応)
PTZ速度	パン手動: 0.1°~250°/s、プリセット: 250°/s / チルト手動: 0.1°~160°/s、プリセット: 160°/s
プリセット / 巡回	300プリセットポイント、8パトロール (各最大48プリセット)、4パターン
オーディオ圧縮	G.711 / AAC / G.722 / G.726
画像調整	BLC, HLC, 2D DNR, 3D DNR, 曇り除去, AWB, プライバシーマスク(8エリア)

■ AI インテリジェンス・イベント分析

VCA 2.0 (基本分析)	侵入検知、エリア進入/退出検知、高度な動体検知、ライン通過検知、徘徊検知、物体放置、物体持ち去り検知
属性検知 / 顔検知	最大50ターゲット同時検出。人 (服の色、帽子等)、車両 (車種、色) の属性分析。顔検出・スナップショット (年齢、性別、眼鏡、マスク、帽子)
オブジェクトカウント	ライン通過カウント (人、車両)、エリア内人数カウント (最大4エリア)
イベントアクション	SDカード録画、FTP/SFTPアップロード、HTTP通知、SIP着信、PTZ連動、外部出力、音声アラーム再生

■ 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、ONVIF Profile G & M & S & T、API対応
外部インターフェース	オーディオ入力×1 / 出力×1、アラーム入力×4 / 出力×2、RS485
ストレージ	microSD / SDHC / SDXC カードスロット (最大 1TB対応)
プロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, DHCP, FTP, NTP, SNMP, UPnP, SIP, VPN, PPPoE, VLAN, 802.1x, QoS

■ ハードウェア / その他

動作環境温度	-40℃ ~ 60℃ (湿度 0~95% 結露なきこと) / ヒーター内蔵
電源 / 消費電力	PoE(802.3at) / DC 24V / AC 24V、最大 25.5W (PoE) / 最大 23W (DC/AC)
保護等級 / 耐久性	IP66、IK10(オプション)、サージ保護 6KV
外形寸法 / 重量	Φ205mm × 310mm / 約 4kg
特記事項	3Dポジショニング、PTZ位置表示、NDAA準拠、本体色: ホワイト