

製品仕様書

500万画素 Speedドーム AIカメラ 光学25倍

MS-C5341-X25PE/I1

■ カメラ基本仕様

撮像素子 / 解像度	1/2.8" Progressive Scan CMOS / 2592×1944 (5MP)
レンズ	4.8~120mm 光学25倍ズーム (オートフォーカス対応)
画角	H57°~H2.8° / D69.8°~D3.2° / V43.8°~V1.5°
最低照度	カラー: 0.008Lux @F1.5、モノクロ: 0Lux (IR ON時)
WDR / デイナイト	120dB Super WDR / 自動・スケジュール・手動切替
パン・チルト範囲	パン: 360° (エンドレス)、チルト: -5°~90° (オートフリック対応)
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
PTZ機能	300プリセット、8パトロール (各48地点)、4パターン、オートトラッキング、3Dポジショニング
赤外線照射距離	最大 200m (自動/手動調整可能)

■ ビデオ / オーディオ

圧縮方式	H.265+ / H.265(HEVC) / H.264+ / H.264 / MJPEG
最大フレームレート	30fps @2592x1944、60fps @1920x1080 (高フレームレートモード時)
ストリーミング	トリプルストリーム、ビットレート: 16Kbps~16Mbps (CBR/VBR)
画像調整	BLC, HLC, 2D/3D DNR, AWB, デフォッグ, デブラー, プライバシーマスク(8エリア)
音声圧縮 / 入出力	G.711 / AAC / G.722 / G.726 入力×1 / 出力×1 (Line I/O)

■ AI インテリジェンス・イベント分析

VCA 2.0 (分析機能)	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
属性抽出 / Msense	最大50ターゲット同時検出。人 (服の色、帽子)、車両 (車種、色等) の属性認識
顔検知機能	顔検出・キャプチャ、属性認識 (年齢、性別、眼鏡、マスク、帽子)、顔プライバシーモード
計数機能	オブジェクトカウント (ライン通過: 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	FTP/SD保存、SMTP送信、SIP発信、HTTP通知、PTZアクション、アラーム出力

■ ネットワーク / インターフェース

通信プロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTMP, HTTP, HTTPS, ONVIF (Profile G/M/S/T), SNMP, RTSP, etc.
外部端子	10/100M Ethernet(RJ45)、アラーム入力×4 / 出力×2、RS485
ストレージ	microSD / SDHC / SDXC (最大 1TB対応)、NAS (NFS, SMB/CIFS)
セキュリティ	ユーザー認証、IPアドレスフィルタリング、HTTPS暗号化、802.1x

■ ハードウェア / その他

電源 / 消費電力	PoE(802.3at) / AC 24V / DC 24V 最大 27.7W (PoE時)、最大 25W (DC/AC 24V時)
動作環境	温度: -40℃ ~ 60℃ / 湿度: 0 ~ 95% (結露なきこと)
保護等級	IP66規格準拠、IK10耐衝撃(オプション)、6KVサージ保護
外形寸法 / 重量	Φ205mm × 310mm / 約 4kg
特記事項	ヒーター内蔵、NDAA準拠、本体色ホワイト