

製品仕様書

500万画素 Speedドーム AIカメラ 光学25倍

MS-C5341-X25PE1

■ 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(H) × 1944(V) 500万画素
最低被写体照度	カラー: 0.008Lux @ F1.8、モノクロ: 0Lux (赤外線ON時)
WDR / S/N比	120dB Super WDR / 55dB以上
レンズ/ズーム	4.8~120mm (光学25倍ズーム / デジタル16倍) / オートフォーカス
画角	水平: 57°~2.8° / 垂直: 43.8°~1.8° / 対角: 69.8°~3.6°
赤外線照射距離	最大 200m (自動/手動調整可能)
シャッター速度	1/1000000秒 ~ 1秒
■ ビデオ / オーディオ	
最大フレームレート	30fps @ 2592×1944 / 2592×1520 / 2048×1536 / 1920×1080
映像圧縮方式	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
ビットレート	16Kbps ~ 16Mbps (CBR/VBR 可変)
ストリーミング	トリプルストリーム対応
画像調整	飽和度/輝度/コントラスト/鮮鋭度/BLC/HLC/2D・3D DNR/防曇/廊下モード
オーディオ圧縮	G.711 / AAC / G.722 / G.726
オーディオ入出力	1入力 / 1出力
■ AI インテリジェンス・イベント分析	
VCA 2.0 (高度分析)	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
Msense (AI属性抽出)	顔検知、顔属性分析 (年齢/性別/眼鏡/マスク/帽子)、人・車両属性抽出 (衣服の色、車両タイプ: 車/バイク/バス等)
カウント機能	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)
イベントトリガー	動体検知、いたずら検知、外部入力、オーディオアラーム、ネットワーク切断、SDカードエラー
イベントアクション	FTP/SMTPアップロード、SDカード録画、SIP電話通知、PTZアクション、HTTP通知
■ ネットワーク / インターフェース	
プロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTP, RTSP, RTCP, HTTP, HTTPS, DNS, FTP, NTP, SNMP, ONVIF(G/M/S/T)
イーサネット	1 * RJ45 10M/100M Ethernet Port
外部インターフェース	アラーム 4入力 / 2出力、RS485、DC電源、PoE
ストレージ	MicroSD / SDHC / SDXC カード対応 (最大 1TB)
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、SSL/TLS 1.2
■ ハードウェア / その他	
PTZ性能	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プリセット)、4パターン、PTZ位置表示、3Dポジショニング
電源	PoE(802.3at) / DC 24V±10% / AC 24V±10% (ヒーター内蔵、最大 25.5W)
動作環境	温度: -40℃ ~ 60℃ / 湿度: 0 ~ 95% (結露なきこと)
保護等級	IP66、6KV サージプロテクション
外形寸法 / 重量	Φ205mm × 310mm / 約 4kg
その他	NDAA準拠、本体色ホワイト、オートトラッキング対応