

製品仕様書

500万画素 Speedドーム AIカメラ 光学30倍 ワイパー付

MS-C5341-X30PE/W1

■ 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 @F1.5、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	4.7~141mm (光学30倍 / デジタル16倍) オートフォーカス対応
最大口径比	F1.5 ~ F4.0 (オートアイリス)
水平画角	H58° ~ H2.3° (D71°~D2.7° / V44°~V1.3°)
赤外線照射距離	最大200m (通常時) / 最大300m (ワイパーモデル有効時)
■ ビデオ / オーディオ	
最大解像度	2592×1944 (30fps)
圧縮方式	H.265+ / H.265(HEVC) / 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調整可能)
画像調整	彩度、輝度、コントラスト、シャープネス、BLC、HLC、2D/3D DNR、防曇、LDC等
オーディオ入出力	入力×1 / 出力×1 (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、エリア進入検知、エリア退出検知、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
Msense 属性分析	人・車両の属性抽出 (衣類の色、帽子、車種、車両の色等)、最大50ターゲット同時検出
顔検知・属性	顔検出・キャプチャ、年齢、性別、眼鏡、マスク、帽子の判別、プライバシーモザイク対応
カウント機能	人・車両カウント (ライン通過)、エリア内人数カウント (最大4エリア)
イベント連携	FTP/SDカード記録、SMTPメール通知、SIP電話、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	
ネットワーク	1*RJ45 10M/100M Ethernet Port
対応プロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTMP, HTTP, HTTPS, ONVIF (Profile G/M/S/T), SNMP, RTSP等
外部端子	アラーム入力 ×4 / アラーム出力 ×2、RS485
ストレージ	microSD / SDHC / SDXC カードスロット (最大1TB)
セキュリティ	IPアドレスフィルタリング、HTTPS暗号化、802.1x認証、SSL/TLS 1.2
■ ハードウェア / その他	
PTZ 動作範囲	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: 最大250°/s、チルト: 最大160°/s (手動/プリセット共)
プリセット/巡回	300プリセット、8パトロール(各最大48地点)、4パターン、オートトラッキング
電源	PoE(802.3at) / AC 24V / DC 24V 3A ±10%
消費電力	最大 約25.2W (PoE) / 約22.7W (DC/AC 24V)
動作環境	温度: -40℃ ~ 60℃ / 湿度: 0 ~ 95% (結露なきこと) / ヒーター内蔵
耐環境性能	IP66、6KVサージ保護、ワイパー装備、NDAA準拠
外形寸法 / 重量	Φ205mm × 310mm / 約 4kg