

製品仕様書

600万画素 ProドームAIカメラ 2.7-13.5mm P-iris

MS-C6772-FIPE

■ カメラ基本仕様

イメージセンサー	1/2.4" Progressive Scan CMOS
解像度 / フレームレート	3200×1800 (6MP) / 30fps (60Hz), 25fps (50Hz)
最低照度	カラー: 0.005Lux @F1.6 / 白黒: 0Lux (赤外線ON時)
WDR / S/N比	120dB Super WDR / 55dB以上
レンズ / 焦点距離	電動ズーム 2.7~13.5mm @F1.6 (P-Iris対応)
画角 (FOV)	水平: 112°~38° / 垂直: 61°~22° / 対角: 129°~44°
赤外線照射距離	最大 50m
デイナイト切替	Day / Night / Auto / Customize / Schedule

■ ビデオ / オーディオ

ビデオ圧縮方式	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
ビットレート	16Kbps ~ 16Mbps (CBR/VBR 調整可能)
ストリーミング	プライマリ / セカンダリ / 三次ストリーム (最大3系統)
画像調整	明るさ、コントラスト、彩度、シャープネス、ホワイトバランス
画像補正機能	BLC, HLC, 2D DNR, 3D DNR, Defog, AWB, LDC, 回廊モード, プライバシーマスク
オーディオ圧縮	G.711 / AAC / G.722 / G.726
オーディオ機能	内蔵マイク搭載、サンプリングレート 8~48KHz対応

■ AI インテリジェンス・イベント分析

VCA 2.0 (分析機能)	<input type="checkbox"/> 侵入検知 <input type="checkbox"/> エリア進入検知 <input type="checkbox"/> エリア退出検知 <input type="checkbox"/> 高度な動体検知 <input type="checkbox"/> ライン通過検知 <input type="checkbox"/> 徘徊検知 <input type="checkbox"/> 物体放置検知 <input type="checkbox"/> 物体持ち去り検知
Msense (高度分析)	<input type="checkbox"/> オブジェクトカウント(人・車両) <input type="checkbox"/> 顔検知 <input type="checkbox"/> 顔属性認識(年齢/性別/マスク等) <input type="checkbox"/> 属性検知(服の色/帽子/車種等) <input type="checkbox"/> ヒートマップ
属性抽出	最大50ターゲットを同時検出、人・車両の属性をリアルタイムに認識
イベントアクション	FTP/SFTPアップロード、SDカード記録、外部出力、SIP電話、HTTP通知等
異常検知	ネットワーク断、IPアドレス重複、記録失敗、SDカード異常

■ ネットワーク / インターフェース

イーサネットポート	1*RJ45 10M/100M Ethernet Port (PoE対応)
オーディオ / アラーム	オーディオ出力×1、アラーム入力×1 / 出力×1
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, RTCP, RTP, RTSP, HTTP, HTTPS, DNS, FTP, SMTP, SNMP, UPnP, SIP, VLAN, 802.1x
システム互換性	ONVIF Profile G & M & S & T, API

■ 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)
電源仕様	PoE (802.3af) / DC 12V ±10%
消費電力	最大 7W (PoE) / 5.6W (DC 12V)
保護等級	IP67 (防塵防水) / IK10 (耐衝撃)
外形寸法 / 重量	Φ143mm × 108.4mm / 約 1100g
筐体設計	3軸調整、ケーブル管理一体型構造、ホワイトボディ
保証期間	標準3年 (最長5年へ延長可能)