

製品仕様書

600万画素 ProバレットPlus AIカメラ ブラック 2.7-13.5mm P-iris

MS-C6766-FIPE/B

■ カメラ基本仕様	
撮像素子	1/2.4" Progressive Scan CMOS
有効画素数 / 解像度	600万画素 (3200×1800)
最低被写体照度	カラー: 0.005Lux @F1.6 / モノクロ: 0Lux (赤外線ON時)
レンズ	電動ズーム 2.7~13.5mm @F1.6 / P-Iris対応 / オートフォーカス
画角	水平: 112°~38° / 垂直: 61°~22° / 対角: 129°~44°
WDR / シャッター速度	120dB Super WDR / 1/100000s ~ 1s
赤外線照射距離	最大 65m
デイナイトモード	昼夜切替 (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 (スマートストリーム対応)
最大フレームレート	30fps (3200x1800, 2560x1440, 1920x1080, 1280x720)
ビットレート	16Kbps ~ 16Mbps (CBR / VBR 調整可能)
画像調整	BLC, HLC, 2D/3D DNR, AGC, AWB, 曇り除去, 回廊モード, LDC (レンズ歪み補正)
関心領域 (ROI)	最大 8エリア設定可能
オーディオ圧縮 / SR	G.711 / AAC / G.722 / G.726 (サンプリングレート: 最大 48KHz)
■ 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、エリア退出、高度な動体検知、ライン通過、徘徊、物体放置、物体持ち去り
Msense分析	オブジェクトカウント ヒートマップ 顔検知 属性認識 最大50ターゲット同時検出。人・車両の属性（衣類の色、帽子、車種等）をリアルタイム認識
顔認識・プライバシー	顔属性（年齢、性別、メガネ、マスク等）、顔プライバシー（自動モザイク処理）
拡張機能 (Optional)	煙検知、火災検知、ヘルメット着用検知
イベントアクション	FTP/SMTPアップロード、SDカード記録、外部出力、音声再生、SIP電話、HTTP通知
■ ネットワーク / インターフェース	
ネットワークポート	1*RJ45 10M/100M Ethernet Port (PoE対応)
オーディオ I/O	1入力 / 1出力
アラーム I/O	1入力 / 1出力
ネットワークプロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, HTTP, HTTPS, RTSP, RTMP, FTP, NTP, SNMP, SIP, PPPoE等
ローカルストレージ	microSD / SDHC / SDXC カードスロット (最大 1TB)
互換性	ONVIF Profile G & M & S & T, API
■ ハードウェア / その他	
電源供給	PoE (802.3af) / DC 12V±10%
消費電力	最大 10.5W (PoE) / 8.6W (DC 12V)
動作環境	温度: -40℃ ~ 60℃ / 湿度: 0 ~ 95% (結露なきこと)
保護・堅牢性	IP67 (防水防塵) / IK10 (耐衝撃) / 4KV サージ保護
外形寸法 / 重量	301mm × 108mm × 126mm / 約 1630g
筐体・デザイン	本体色ブラック / ケーブル管理一体型設計 / 3軸調整可能
法規制対応	NDAA準拠、CE, FCC, RoHS, UL準拠

※製品のデザイン、仕様は改良のため予告なく変更される場合があります。