

製品仕様書

500万画素 バレットAIカメラ

MS-C5363-PE

■ 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 x 1944 (500万画素)
最低照度	カラー: 0.008Lux @ F1.6 / 白黒: 0Lux (赤外線ON時)
WDR	120dB Super WDR
レンズ / 画角	2.8mm @ F1.6 固定レンズ (水平105° / 対角131° / 垂直78°)
シャッタースピード	1/100000s ~ 1s
デナイト機能	自動 / デイ / ナイト / カスタマイズ / スケジュール
赤外線照射距離	最大 50m
S/N比	55dB 以上

■ ビデオ / オーディオ

最大解像度	2592 x 1944 @ 30fps
圧縮方式	H.265+ / H.265(HEVC) / H.264+ / H.264 / MJPEG
ビットレート	16Kbps ~ 16Mbps (CBR/VBR可変)
画像調整	明るさ, コントラスト, 彩度, シャープネス, BLC, HLC, 2D/3D DNR, AWB, デフォグ, 廊下モード, LDC (レンズ歪み補正)
プライバシーマスク	最大 8エリア設定可能
オーディオ圧縮	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 (基本AI)	<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"/> エリア内人数カウント <input type="checkbox"/> 顔検知(年齢/性別/マスク等) <input type="checkbox"/> ヒートマップ
イベント通知	FTP/SMTPアップロード, SDカード記録, SIP電話, HTTP通知, 外部出力

■ ネットワーク / インターフェース

イーサネット	1*RJ45 10M/100M Ethernet Port
外部インターフェース	Audio I/O (1入力/1出力), Alarm I/O (1入力/1出力), DC 12V 電源入力
ネットワークストレージ	NAS (NFS, SMB/CIFS対応), ANR
プロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTCP, RTP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DNS, FTP, SNMP, UPnP, SIP, ONVIF (Profile G/M/S/T)
ローカルストレージ	microSD / SDHC / SDXC 最大1TB対応

■ ハードウェア / その他

動作温度 / 湿度	-40℃ ~ 60℃ / 0 ~ 95% (結露なきこと)
電源 / 消費電力	PoE (802.3af) または DC 12V±10% / 最大 9W (PoE), 7.5W (DC)
保護等級 / 耐久性	IP67 防水防塵準拠 / NDAA準拠
外形寸法 / 重量	Φ76mm x 214.5mm / 約 750g
筐体・調整	本体色ホワイト / 3軸調整設計 (壁面・天井取付対応)
保証期間	標準 3年 (オプションにより最大5年)