

製品仕様書

200万画素 耐破壊ミニドーム 防水 AIカメラ 4mmレンズ ブラック

MS-C2973-PD/4/B

■ 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 / 解像度	1920×1080 (200万画素)
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 / マウント	4mm 固定焦点レンズ @F1.6 / M12
画角	水平 91° / 垂直 50° / 対角 106°
赤外線照射距離	最大 30m
シャッタースピード	1/100000s ~ 1s

■ ビデオ / オーディオ

圧縮方式	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG (スマートストリーム対応)
フレームレート	最大 30fps (1920x1080)
ビットレート	16Kbps ~ 16Mbps (CBR/VBR 調整可能)
画像調整	BLC, HLC, 2D/3D DNR, Defog, AWB, AGC, 反転, 廊下モード, プライバシーマスク(4エリア), ROI(8エリア)
オーディオ機能	内蔵マイク、外部オーディオ入出力(1/1)、G.711 / AAC / G.722 / G.726 圧縮

■ AI インテリジェンス・イベント分析

AI VCA分析	<input type="checkbox"/> 侵入検知 <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> 持ち去り検知
Msense機能	人数カウント (ピープルカウンティング: 流入・流出・滞在)
イベントアクション	FTP/SFTPアップロード、SDカード記録、SIP電話通知、HTTP通知、外部出力、音声アラーム再生等

■ 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
ネットワークストレージ	NAS (NFS, SMB/CIFS対応), ANR対応
プロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTCP, RTP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DNS, DHCP, FTP, NTP, SNMP, ONVIF Profile G/S/T等
物理インターフェース	PoE給電口、DC12V入力、内蔵マイク、アラーム入力×1、アラーム出力×1、オーディオ入力×1、オーディオ出力×1
ローカルストレージ	microSD / SDHC / SDXCカードスロット (最大1TB対応)

■ ハードウェア / その他

動作環境	温度: -40℃ ~ 60℃ / 湿度: 0 ~ 90% (結露なきこと)
電源 / 消費電力	PoE (802.3af) または DC 12V±10% / 最大 4.7W (赤外線点灯時)
防水防塵 / 耐衝撃	IP67規格準拠 / IK10規格準拠 (メタルハウジング)
外形寸法 / 重量	118.5mm x 110.8mm x 65mm / 約 500g
調整機構 / その他	3軸調整設計、NDAA準拠、筐体色: ブラック