

製品仕様書

4K ProドームAIカメラ 2.8-12mm 60fps P-iris

MS-C8272-RFIPG1

■ カメラ基本仕様	
イメージセンサー	1/1.8" Progressive Scan CMOS
最低照度	カラー: 0.006Lux @F1.2、白黒: 0Lux (IR ON時)
ワイドダイナミックレンジ	120dB Super WDR
レンズ / 絞り	2.8~12mm 電動ズームレンズ / F1.2 P-Iris
画角	水平: 109.5°~46° / 垂直: 57°~26° / 対角: 133.5°~50°
シャッタースピード	1/1000000s ~ 1s
赤外線照射距離	最大 60m (高精度3基搭載)
デナイト機能	自動 / マニュアル / スケジュール調整
■ ビデオ / オーディオ	
最大解像度	3840 × 2160 (8MP / 4K)
最大フレームレート	60fps @4K (3840x2160)
ビデオ圧縮方式	H.265+ / H.265 (HEVC) / H.264+ / H.264 / MJPEG
ビットレート	16Kbps ~ 16Mbps (CBR/VBR切替)
画像設定	彩度、輝度、コントラスト、シャープネス、回転、反転、LDC、DIS、デフォグ
オーディオ入出力	内蔵マイク、1×オーディオ出力、G.711 / AAC / G.722 / G.726 圧縮
■ AI インテリジェンス・イベント分析	
VCA 2.0 (ビデオ分析)	<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"/> 物体持ち去り
Msense (高度分析)	<input type="checkbox"/> 人/車両カウント <input type="checkbox"/> ヒートマップ <input type="checkbox"/> 顔検知 <input type="checkbox"/> ヘルメット着用検知 <input type="checkbox"/> 属性検知(50種) <input type="checkbox"/> 暴力検知 <input type="checkbox"/> 転倒検知 <input type="checkbox"/> 音響識別(銃声/悲鳴等) <input type="checkbox"/> プライバシー保護
イベントアクション	SDカード録画、FTP/SFTPアップロード、外部出力、音声アラーム、SIP電話通知
■ 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
ネットワーク保存	NAS (NFS, SMB/CIFS対応)、ANR機能
対応プロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DNS, DHCP, FTP, SNMP, UPnP, 802.1x
システム互換性	ONVIF Profile G & M & S & T, API 対応
アラーム入出力	1入力 / 1出力
ストレージ	Micro SD/SDHC/SDXCカードスロット (最大 1TB)
■ ハードウェア / その他	
電源	PoE (802.3af) / DC 12V ±10%
消費電力	最大 10.5W (PoE) / 8.7W (DC)
動作温度 / 湿度	-40℃ ~ 60℃ / 0% ~ 95% (結露なきこと)
保護等級	IP67 (防水防塵)、IK10 (耐衝撃)、6KVサージ保護
外形寸法 / 重量	Φ143mm × 108.4mm / 約1.3kg
その他機能	3軸調整設計、ケーブル管理一体型、NDAA準拠、プライバシーマスク(8エリア)
認証	CE, FCC, RoHS, CE-LVD