

製品仕様書

4K 防水ミニドームAIカメラ 4mmレンズ ブラック JB

MS-C8175-PD/4/J/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	3840 x 2160 (800万画素)
最低被写体照度	カラー: 0.012Lux @F1.6 / モノクロ: 0Lux (赤外線ON)
WDR	120dB Super WDR
レンズ / マウント	4mm 固定レンズ @F1.6 / M12マウント
最大画角	水平: 91° / 対角: 106° / 垂直: 50°
シャッタースピード	1/1000000s ~ 1s
デイナイト機能	デイ / ナイト / オート / スケジュール
赤外線照射距離	最大 25m

■ ビデオ / オーディオ	
最大解像度	3840 x 2160 (4K) @30fps
ストリーミング	トリプルストリーム対応 (メイン / サブ / サード)
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 調整可能)
画像補正	BLC, HLC, 2D/3D DNR, デフォッグ, AWB, AGC, 通路モード
プライバシーマスク	最大 4エリア設定可能
オーディオ	内蔵マイク、G.711 / AAC / G.722 / G.726 圧縮対応

■ AI インテリジェンス・イベント分析	
AI分析機能 (VCA)	侵入検知 退出検知 高度な動体検知 ライン通過検知 徘徊検知 物体放置・持ち去り
Msense機能	人数カウント (進入・退出の統計レポート出力対応)
基本イベント	動体検知、音声アラーム、タンパリング検知
例外イベント	ネットワーク切断、IPアドレスフィルタリング、SDカードエラー等
イベントアクション	FTP/SFTPアップロード、SDカード録画、HTTP通知、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
対応プロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTCP, RTP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DHCP, FTP, NTP, SNMP, PPPoE, 802.1x, QoS, TLS 1.2
ストレージ	microSD / SDHC / SDXC カード対応 (最大 1TB)
システム互換性	ONVIF Profile G & S & T, API

■ 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) / 最大 6.6W (赤外線ON時)
筐体性能	IP67準拠 防水防塵 / IK10準拠 耐衝撃
本体仕様	3軸調整設計、ジャンクションボックス一体型 (JB版)
外形寸法 / 重量	Φ108mm x 96.5mm / 約 600g
カラー	ブラック (B)
特記事項	NDAA準拠、H.265+ (スマートストリーム) 対応

※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。