

# 製品仕様書

4K ミニバレットAIカメラ JB

MS-C8164-PD/4/J

## ■ 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 / 4K)
最低被写体照度	カラー: 0.012Lux @F1.6、白黒: 0Lux (赤外線ON)
WDR (ワイドダイナミックレンジ)	120dB Super WDR
レンズ / マウント	4mm @F1.6 / M12
視野角 (画角)	水平 91° / 対角 106° / 垂直 50°
シャッタースピード	1/100000s ~ 1s
デナイトモード	Day / Night / Auto / Customize / Schedule
赤外線照射距離	最大 30m

## ■ ビデオ / オーディオ

最大フレームレート	30fps @3840x2160
ビデオ圧縮規格	H.265+ / H.265(HEVC) / H.264+ / H.264 / MJPEG (スマートストリーム対応)
ビットレート / ROI	16Kbps ~ 16Mbps (CBR/VBR調整可能) / 最大8エリア
プライバシーマスク	最大4エリア
画像設定	彩度、輝度、コントラスト、シャープネス、BLC、HLC、2D/3D DNR、曇り除去、AWB、AGC、回廊モード

## ■ AI インテリジェンス・イベント分析

VCA 1.0 (高度なビデオ分析)	<a href="#">エリア進入</a> <a href="#">エリア退出</a> <a href="#">ライン通過</a> <a href="#">高度な動体検知</a> <a href="#">徘徊検知</a> <a href="#">破壊検知</a> <a href="#">物体放置</a> <a href="#">物体持ち去り</a>
Msense AI	人数カウント (入場者・退場者のカウントおよびレポート出力)
基本イベント	動体検知、ネットワーク断線、録画失敗、SDカード異常、IPアドレスフィルタリング
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 Phone、スナップショット等

## ■ 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, DHCP, FTP, NTP, SNMP, PPPoE, 802.1x, QoS等
システム互換性	ONVIF Profile G & S & T, API対応、SIP/VoIP対応

## ■ ハードウェア / その他

ローカルストレージ	microSD/SDHC/SDXCカードスロット (最大 1TB)
動作温度 / 湿度	-40℃ ~ 60℃ / 0 ~ 90% (結露なきこと)
電源 / 消費電力	PoE (802.3af) / 最大 4.2W (赤外線OFF)、最大 5.8W (赤外線ON)
耐候性 / 耐衝撃性	IP67準拠 / IK10準拠 (金属製ハウジング)
筐体色 / 重量	ホワイト / 610g (Junction Box搭載モデル)
外形寸法	97mm X 74mm X 180mm
特記事項	3軸調整設計、NDAA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。