

JVS-MD01 (スタンダードモデル) 2MP H.265 Low Lux WDR IR IP Dome



JVS-MD01 は、200 万画素 CMOS を搭載した H.265 / H.264 両対応のネットワークカメラです。

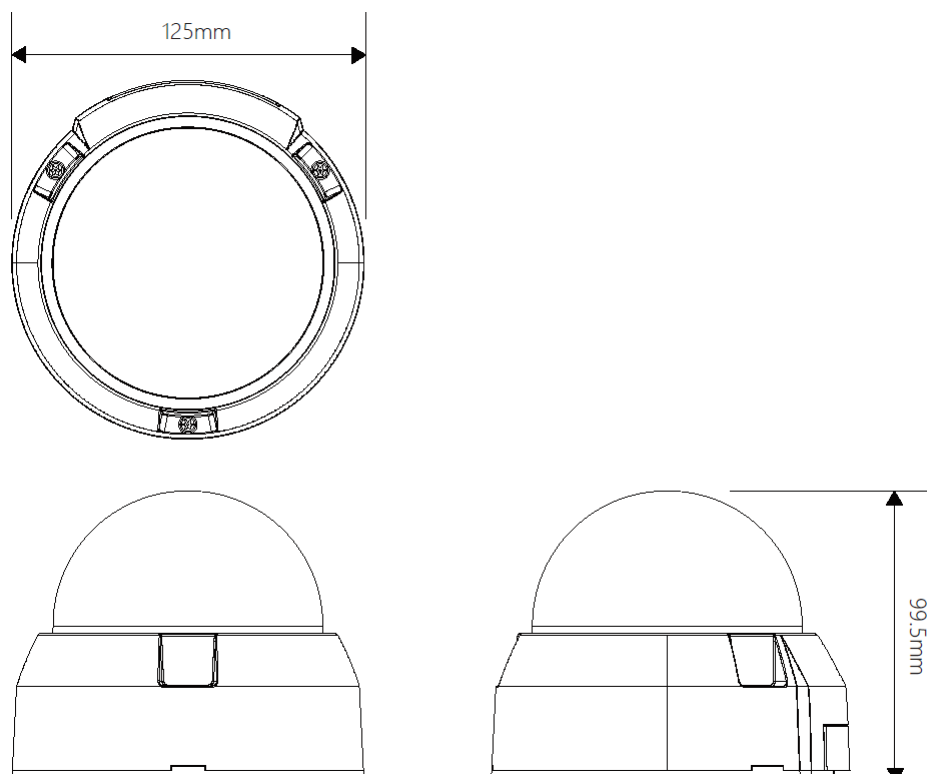
映像圧縮に H.265 コーデックを採用し、H.264 コーデックと比較時、最大 50% の録画容量の削減、ネットワーク帯域幅の軽減を実現します。
(削減 / 軽減率は撮影環境によって変動します)

屋内設置を選ばないバリフォーカルレンズ搭載ドームカメラです。
(Low Lux モデル最低照度 0.04 ルクス)

主な特徴

- 2 メガピクセルプログレッシブスキャン CMOS 搭載
- トリプルストリーム対応 (H.265 または H.264)
- 1920 x 1080 解像度対応 (30fps)
- デイナイト機能 (IR カットフィルターリムーバブル方式)
- WDR (ワイドダイナミックレンジ) 機能搭載
- 42° ~ 106° バリフォーカルレンズ搭載
- センサー入力 x 1、アラーム出力 x 1
- micro SD カードスロット搭載
- PoE / DC 12V 給電対応
- ONVIF (Profile S) 準拠
- 3 軸機構 (パン / チルト / 回転)

寸法



仕様

カメラ		
イメージセンサー	1 / 2.5" プログレッシブスキャン Low Lux CMOS	
画面解像度	1920 (H) x 1080 (V)	
最低被写体照度	カラー	0.05 Lux
	白黒	0.04 Lux
	IR ON	0 Lux
シャッタースピード	自動、マニュアル (1 / 30 ~ 1 / 8000 秒)	
ホワイトバランス	自動、マニュアル (2800K ~ 8500K)	
ゲインコントロール	自動	
S / N 比	50 db	
WDR	対応	
ダイナミックレンジ	96 db	
レンズ		
メガピクセル	対応	
デイナイト機能	対応 (IR カットフィルターリムーバブル方式)	
レンジタイプ	パリアフォーカル	
焦点距離	3.3 mm ~ 12 mm	
最大絞り	F / 1.4	
マウント	Ø 14 mm	
画角 (水平)	42° ~ 106°	
イメージフォーマット	1 / 2.5"	
レンズ操作	フォーカス	マニュアル (with / lock)
	ズーム	マニュアル (with / lock)
	アイリス	P-Iris
IR LED 数	20 個	
IR 最大照射距離	40 m	
映像		
映像圧縮	H.265、H.264	
映像ストリーミング	ストリーム 1 (H.265 または H.264) ストリーム 2 (H.264) ストリーム 3 (H.264)	
フレームレート	50 Hz : 30fps (1920 x 1080) 60 Hz : 30fps (1920 x 1080) * フレームレートとパフォーマンスは接続数やデータのビットレートによって異なります。	
画像設定	明るさ、コントラスト、ガンマ値、シャープネス、ホワイトバランス、フリッカー、画像方向、シャッタースピード、バックライト補正、D / N 感度、WDR (ワイドダイナミックレンジ)、デフォグ	
音声圧縮	G.711	
音声対応	双方向音声	
センサー入力	入力 × 1 (無電圧接点)	
センサー出力	デジタル出力 × 1 (5mA または 200mA 5V DC)	
映像解像度		
メインストリーム	4 : 3	1600 x 1200, 1280 x 960
	16 : 9	1920 x 1080, 1280 x 720
サブストリーム	4 : 3	1024 x 768, 640 x 360, 320 x 240
	16 : 9	1280 x 720, 640 x 360
サードストリーム	4 : 3	640 x 480, 320 x 240
	16 : 9	640 x 360
インテリジェント機能		
映像分析	動作検知、撮影環境変化アラーム	
ネットワーク		
インターフェース	10 / 100 Ethernet	
プロトコル	TCP, UDP, DHCP, DDNS, HTTP, HTTPS, NTP, ONVIF (Profile S), RTSP, SMTP	
機構部		
動作温度計測	非対応	

レンズ調整	パン	0° ~ 350°
	チルト	0° ~ 75°
	回転	0° ~ 340°
コネクタ	電源	2 ピンターミナルブロック、PoE
	イーサネット	イーサネット (10 / 100 Base-T)、RJ-45
	音声	入力 × 1 (3.5 mm マイクフォンジャック) 出力 × 1 (3.5 mm ステレオフォンジャック)
	デジタル I/O	I/O 専用線
	ローカルストレージ	Micro SD カードスロット (SD / SDHC / SDXC / UHS-I、Class 10 推奨) * UHS-II カード形式には非対応。
LED インジケータ		2 個 : 電源、ステータス
共通		
動作温度	起動時	-20°C ~ 50°C
	稼働時	-30°C ~ 50°C
動作湿度		10% ~ 90% (結露無きこと)
電源		12V DC / PoE (IEEE 802.3af)
最大消費電力		11.04 W
寸法		Ø 125 x 99.5 mm
重量		500g
認証		CE, FCC, RCM, LVD, RoHS 準拠
Web インターフェース		
カメラ設定		Web ブラウザ
メンテナンス		Web ブラウザ、専用ユーティリティ
Web ブラウザからのアクセス		ライブ表示、映像録画、映像品質変更、帯域幅設定、 スナップショット、音声、ピクチャ・イン・ピクチャ、 プライバシーマスク、ビデオ印字
対応言語		英語、日本語、中国語
アプリケーション		
管理ソフトウェア		GV-VMS, GV-Edge Recording Manager
スマートデバイス		GV-Eye (iOS および Android)
ライブ表示		ブラウザ (IE)、モバイルアプリ
専用遠隔監視ソフトウェア		GV-Control Center