



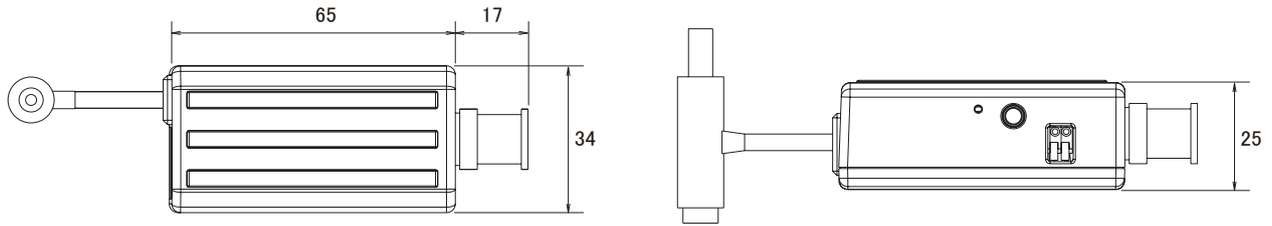
特長

- 配線に組み込むだけで通常のアナログカメラをネットワークカメラとして使用する事が可能です
- H.264、MJPEG圧縮方式に対応しています
- D1解像度、30FPSに対応しています
- 動体検知機能を搭載しています
- ONVIFに対応しています
- iPhoneで映像を見ることが可能です

仕様

項目	VS8100
システム	CPU:Multimedia SoC(System-on-Chip)、Flash:16MB、RAM:256MB
像圧縮方式	H.264、MJPEG
ストリーミング	H.264: 720×480(最大30fps)、720×576(最大25fps) MJPEG: 720×480(最大30fps)、720×576(最大25fps)
最大ストリーム	同時3ストリーム
ビデオストリーミング	解像度の調整、画質・ビットレートを帯域幅に合わせてトリミング
画像設定	イメージサイズ調整(画質、ビットレート)、タイムスタンプ、テキストオーバーレイ、フリップ・ミラー(水平・垂直)、明るさ、コントラスト、彩度、シャープネス、プライバシーマスク、アスペクト比補正、インターレス解除、2NDR
動体検知	3エリア
ユーザー数	10クライアント(ライブビュー同時アクセス)
イーサネット	10Base-T/100BaseTX(RJ45)
ネットワークプロトコル	IPv4、IPv6、TCP/IP、HTTP、HTTPS、UPnP、RTSP、RTP、RTCP、IGMP、SMTP、FTP、DHCP、NTP、DNS、DDNS、PPPoE、CoS、QoS、SNMP、802.1x
ONVIF	有り
アラームトリガー	動体検知、ビデオロス検出、デジタル入力、改ざん検出、システム起動、録画通知、カメラ妨害検知
アラームイベント	HTTP/SMTP/FTP/NASサーバーへのファイルアップデート
音声圧縮方式	G.726、G.711
音声入出力	外部ライン入力(3.5mm Phone Jack)
PTZサポートプロトコル	Pelco D/P、DynaDome/Smart Dome、Lilin、Samsung scc643、カスタマイズ
コネクタ	RJ-45コネクタ、アナログビデオ入力、RS-485(ターミナルブロック)、音声入力
LED表示	システムの電源とステータス表示
電源	DC12V
消費電力	最大5W
外形寸法	25(幅)×34(高)×65(奥)mm
重量	64g
動作可能周囲温度	0～50度
対応OS	Microsoft Windows 2000/XP/Vista/7
対応ブラウザ	Mozilla Firefox7～10(ストリーミングのみ)、Google Chrome(ストリーミングのみ)、Safari(ストリーミングのみ)、Internet Explorer7/8/9 32bit
対応プレーヤー	VLC: 1.1.11以上、Quicktime: 7以上
認可	CE、LVD、FCC Class A、VCCI、C-Tick

■寸法図



単位 : mm