



モデル	IPコンバータ
電力	入力 DC12V 200mA
プロセッサ	RISC CPU、ハードウェアのビデオ処理及び圧縮
ネットワークインタフェース	イーサネット10BaseT/100BaseTX、Auto-MDIX、RJ-45
映像インタフェース	CVBS通信複合のアナログビデオ入力1個、アナログビデオ出力1個、BNCコネクタ、75ohmで読込1.0Vp-p
シリアルインタフェース	パン&チルトコントロール用RS-485インタフェース1個、Pelco-P&Pelco-Dプロトコール対応
D/I・D/Oインタフェース	アラーム検出用D/I1個、アラームトリガ用D/O1個
microSDカードインタフェース	ローカルビデオストレージ用microSDカードインタフェース 16GBまで動作確認済み
ボタン	工場のデフォルト設定に戻すリセットボタン1個
インジケータ	インターネット接続状態表示用LEDインタフェース1個 イーサネット接続表示用LEDインタフェース1個
ビデオ圧縮	モーション検出対応MPEG-4パート2 (ISO/IEC 14496-2) プロフィール：シンプルプロフィール、レベル3。
解像度	160x120、320x240、720x480
フレームレート	30fpsまで可能
ビデオストリーミング	MPEG-4 パソコン、携帯別々のフレームレート/解像度/帯域幅設定
画像設定	解像度：D1 (NTSCの場合720x480、PALの場合720x576)、 帯域幅：64k、128k、256k、512k、768k、1M、1.2M、1.5Mbps フレームレート：1~5、10、15、20、25、30fps
オーディオ	オーディオモニタリング用内蔵オーディオライン オーディオ圧縮：MPEG2オーディオ、3GPP/ISMA (RTSPストリーミング) 用AMR-NB
セキュリティ	ウェブマネジメント用ユーザー名/パスワード保護 ビデオディスプレイID/パスワード保護
インストール、マネジメント、メンテナンス	CD上のインストールツール&ウェブベースの設定 設定の自動バックアップ&復元 ビデオアクセス&マルチカメラマネジメント用ビデオマネジメントソフト-CamView FTP経由ファームウェアの更新
最小限ウェブブラウジング&マネジメント	基本ウェブブラウザアクセス用内蔵ウェブサーバー Pentium 4 (及び同様AMD)1.0GHzまたは、その以上のCPU
ソフト要件	1GB RAM
対応プロトコル	IPv4、HTTP、TCP、ICMP、RTSP、RTP、UDP、RTCP、SMTP、SNTP、FTP、DHCP、ARP、DNS、PPPoE等
アクセサリ (付属品)	電源アダプター、RJ45イーサネットケーブル、クイックインストールガイド、インストールCD、ID/パスワードカード
ビデオマネジメントソフトウェア	カメラ36台同時視聴及びアーカイブ用アプリ
同時接続ユーザー	最大20ユニキャストユーザーまで (画質設定により異なります)。
アラーム及びイベントマネジメント	ビデオモーション検出経由でのイベントトリガー EメールまたはFTPによるJPEGイメージの送信/アップロード
寸法 (HxWxD)と重量	40x81x92mm、300g
動作条件	0 - 50℃。湿度20 - 80%RH (結露しない状況)