



Viewla IPC-16FHD 仕様書

Viewla IPC-16FHD Specifications

2024/3/8

モデル	屋外用フルHD IPネットワークカメラ
電力	DC12V/1A
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ーフェース	イーサネット10BaseT・100BaseTX、Auto-MDIX、RJ-45
ハウジング	保護等級IP66 ※カメラ本体のLANケーブル部、ならびに付属品は、防水仕様ではありません。
イメージセンサー	RGB 2Mega 1/2.7インチ CMOS
	デイ&ナイト セパレートセンサー
	自動露出コントロール、自動ホワイトバランス、自動増幅コントロール、自動明るさコントロール
光感度	赤外線無効時：0.2 Lux
	赤外線有効時：0 Lux（視野10m）
	※自動照度コントロール（設定により低照度環境下で自動的に赤外線をオンにします）
赤外線LED	ハイパワーLED2個
レンズ	M12 2.8mm、F2.0、水平画角：120°、固定アイリス
	フォーカス範囲：50 c m～∞
ボタン	工場出荷時設定に戻すリセットボタン1個
microSDカード	ローカルビデオストレージ用 microSDカードインターフェース
	最大64GBまで対応（Class10以上推奨）
インジケータ	インターネット接続状態表示用LEDインターフェース1個
	イーサネット接続表示用LEDインターフェース1個
	microSDカード録画状態表示用LEDインターフェース1個
映像圧縮形式	モーション検出対応 H.264、ハイプロファイル
ビデオストリーミング	Windowsパソコンとモバイル各々の解像度・帯域幅・フレームレート設定可能（自動設定も可能）
ONVIF	対応（※ファームウェアv040216以降）
解像度	ノーマルモード時：1920×1080（FullHD）、1280×720、640×360（HVGAW）
	モバイルモード時：1280×720、640×360（HVGAW）
画像設定	ノーマルモード時：64K、128K、256K、512K、768K、1M、1.2M、1.5M、2M、3Mbps
	モバイルモード時：32K、64K、128K、192K、256K、512K、768K、1M、1.2M、1.5Mbps
	フレームレート：1～5、10、15、20、25、30fps（自動設定も可能）
音声	マイク内蔵、オーディオ圧縮：G.711（RTSP使用時：AAC / RTMP使用時：音声なし）
セキュリティ	管理者ユーザー名・パスワード保護
	カメラID・パスワード保護
運用、管理	カメラID・パスワードによるPlug & Play
	ビデオアクセス&マルチカメラ管理用ビデオ管理ソフト（CamView、mCamViewHD、Viewla、Viewla HD）
	FTP経由ファームウェアの更新
アクセサリ（付属品）	電源アダプター（1.5m）、LANケーブル（ストレート1.5m）、混合器（LAN+電源）、中継コネクタ
	ネジ・アンカー、かんたんインストールガイド、インストールCD-ROM、ID・パスワードカード
アプリケーション	Viewlaシリーズ36台同時視聴アプリ（CamView）
	Viewlaシリーズ6台同時視聴アプリ（mCamViewHD）
	Viewlaシリーズ4台同時視聴アプリ（Viewla、Viewla HD）
同時接続ユーザー数	最大8ユーザー
アラーム通知機能	動体検知と、音声検出でのイベントトリガー
	FTPまたはメールによるJPEGイメージの通信・アップロード
	iPhone・iPad・Androidのお知らせ機能（Viewla、mCamViewHDのみ）
カメラ本体サイズ・重量	H52 x W58 x D213mm、368g（本体、ブラケット）* アダプター重量含まず
動作条件	起動時：-20～50°C 作動時：-30～50°C