HD-NVR (PoE)

IPS-KS-3000 Series

Novatek Chip Model

- 内蔵 PoEによるプラグアンドプレイ (最大 16ch)
- IEEE 802.3:各 PoE ポートへの自動配電 (最大 30W/PoE Port)
- ONVIF 対応および自動 IP カメラの検出/登録
- インテリジェントデュアル(メインおよびサブ)ストリーム記録および画面表示
- システムパフォーマンスモニタリング(帯域幅およびネットワーク ステータスなど)
- ポート転送を必要としない P2P 機能
- スマート検索 時間 & 分単位での複数検索



[IPS-KS-3004]



[IPS-KS-3008/3116]



| 項 | 目 | IPS-KS-3004 | IPS-KS-3008 | IPS-KS-3116 |
|----------------------|--------------|--|--------------------------------|-------------------|
| 最大ハードディスク台数 | | 3.5インチ x 1 | 3.5イン | チ x 2 |
| OS | | | エンベデッドLinux | |
| IPカメラ | チャンネル | 4 Ch + 5 Ch(Non PoE) | 8 Ch + 1 Ch (Non PoE) | 16 Ch |
| | プロトコル | · · · | FOCUS, ONVIF | |
| | PoE数 | 4 チャンネル | 8 チャンネル | 16 チャンネル |
| | PoE 形式 | | 100Mbps, 802.3at | |
| ディスプレイ | 速度 | 270fps | 270fps | 480fps |
| | 表示モード | 全画面、4分割、9分割 | 全画面、4分割、9分割 | 全画面、4分割、9分割、16分割 |
| 映像入力 | | | IP Camera (最大 4K UHD) | |
| | モニター | VGA & HDMI | | |
| 映像出力 | 解像度 | HDMI: 1024*768、1280*1024、1920*1080、3840x2160 (選択可能) | | |
| 録画性能 | CIF ~ 1080P | 270fps | 270fps | 480fps |
| | 1920P | 270fps | 270fps | 480fps |
| | 2160P | 270fps | 270fps | 480fps |
| (緑面角 | | 270103 | メインストリーム(最大 4K)、サブストリーム | 4001р3 |
| 録画解像度 ネットワーク最大帯域幅 | | 40Mbps | 80Mbps | 160Mbps |
| イットノーク取入市場州田 | | 401100 | ノーマル、スケジュール、アラーム、モーション | Toolubs |
| 録画モード | | プレー及びポストアラーム録画、非常録画、クイックバックアップ | | |
| 再生と検索 | 速度 | X1, x2, x4, x8, x16, x32, x64, x99 | | |
| | チャンネルと解像度 | 1 & 4 : メインストリーム、9 & 16 : サブストリーム | | |
| | 検索モード | イベント検索によるインテリジェント検索、タイムバー、カレンダー(日付と時刻) | | |
| オー | ディオ | | 1 チャンネル / 1 チャンネル | |
| アラーム入力 / リレー出力 | | 4 チャンネ | ル / 1 チャンネル | 8 チャンネル / 4 チャンネル |
| P/T/Z コントロール | | | RS-485、ONVIF | |
| LAN | | 1,000Mbps イーサネット(RJ45) - 固定 IP、DHCP & DDNS | | |
| ネットワーク | プロトコル | | P、HTTP、RTSP、STMP、FTP、Zero Conf | |
| ネットワーク機能 | | 1) デュアルストリーミング(ローカル録画とネットワーク伝送) 2) デュアル録画(ライブディスプレイ / 再生) 3) ライブモニタリング、遠隔再生およびファイルバックアップ 4) NTPサーバによる時刻同期 ("pool.ntp.org") 5) 遠隔およびE-Mail 通知、IEによる遠隔システム再起動、遠隔PTZ制御 6) P2P サービス (ポートフォワーディングは不要) | | |
| | ソフトウェア | | UVMS & MV3000 | |
| Jモートクライアント | ウェブ (IE) | | ライブモニタリング、再生およびシステム構成 | |
| バックアッ | プデバイス | USBによるローカルバックアップ、CMSによるネットワークバックアップ、FTPサーバへのファイルアップロード | | |
| 電源障害後のシステム復旧 | | 自動再起動およびジャーナルファイルシステム | | |
| 特殊機能 | | 1) ネットワークを介したファームウェアのアップグレード 2) 設定値、ウォーターマーク、AVI ファイルバックアップのインポートとエクスポート 3) 録画期間を指定するクイックセットアップ 4) HDD SMART情報(モデル、容量、不良セクター、温度、使用期間) 5) システム過熱の警告アラーム 6) ライブ&VODモードの両方に対応するデジタルズーム 7) スマート検索 | | |
| POS | | テキストベース(USBからシリアルへのサポート、TCP/IPネットワーク) | | |
| システム動作 | | マウス | | |
| | | 48V 1.25A DC | 48V 2.5A DC | 54V 3.33A DC |
| 雷 | | .c. Ilean Do | | 33.3371.20 |
| 電 動作可能 | 周 用環境 | | ()~45度、1()%~9()% | |
| 電 動作可能 外形寸法 | | 300 × 249 × 45 mm | 0~45度、10%~90% 380 × 268 | 3 × 45 mm |