

# IPS-NVS4C

## 4chネットワークビデオサーバ



### 特徴

- ・ H. 265/H. 264デコードフォーマット
- ・ HDCVI/AHD/TVI/CVBS/IPビデオ入力対応
- ・ 最大32Mbpsの通信帯域

### 技術仕様

型番	IPS-NVS4C
システム	
メインプロセッサ	産業用組込みプロセッサ
オペレーションシステム	LINUX
入力対応カメラ	HDCVI/AHD/TVI/CVBS/IP
ビデオ	
アナログカメラ入力	4チャンネルBNC
カメラ入力	5MP, 4MP, 1080p, 720p@ 25/30 fps
オーディオ入力	1/1, RCA
双方向通信	オーディオ入力/アウト, RCA
録画	
圧縮形式	H. 265/H. 264
エンコーディング容量	5M-N, 4M-N, 1080p, 1080N, 720p, 960H, D1, CIF
ビットレート	32kbps~6144kbps チャンネルごと
録画間隔	1分-60分 (初期値:60分), フレーム録画:1秒-30秒, 静止録画:10秒-300秒
オーディオ圧縮形式	G. 711A; G. 711U; PCM; AAC
オーディオサンプル	8KHz, 16bit チャンネルごと
オーディオビットレート	64kbps チャンネルごと
ディスプレイ	
インターフェース	1HDMI:1VGA
出力解像度	1920×1080, 1280×1024, 1280×720
OSD	カメラタイトル:時間:ビデオロス:カメラロック:MD:録画
ネットワーク	
インターフェース	1 RJ-45 ポート (100 MB)
ネットワーク機能	HTTP: HTTPS: TCP/IP: IPv4/IPv6: Wi-Fi: 3G/4G: SNMP: UPnP: RTSP: UDP: SMTP: NTP: DHCP: DNS: IP Filter: PPPoE: DDNS: FTP: Alarm Server: P2P: IP Search

最大アクセス数	128ユーザー
スマートフォン	iOS:Android
互換性	ONVIF 16. 12, CGI Conformant
ビデオフレーム	
トリガーイベント	録画:PTZ:ズーム:ビデオオフ:アラーム:Email: FTP:スナップショット:プッシュ
ビデオ検知	MD, MDエリア:396 (22×18), ビデオロス, イクスラ検知
再生 & 検索	
再生	1/4
検索モード	時間/日, フレーム, MD
バックアップモード	USB/ネットワーク
ストレージ	
HDD	1SATAポート, 最大16TB
インターフェース	
USB	2USBポート(USB2.0)
電気	
電源	DC12V, 1.5A
消費電力	NVRの合計出力は4W(HDDなし)
一般仕様	
外形寸法/重量	198.3mm(W)×203.4mm(H)×41.5mm(L)/564g
動作温度・湿度範囲	-10℃~45℃, 0%~90%(RH)
付属品	マウス, SATAケーブル, アダプタ (AC100V)

※本製品の仕様・外観は予告なく変更されることがあります。

### 寸法 (単位mm)

