

IPN-6128-H16-R

128ch 4K&H. 265 ネットワークビデオレコーダー（初期HDDなし）

特徴

- ・ Intel プロセッサ
- ・ 最大128 IPカメラ入力
- ・ 最大384Mbpsの着信帯域幅
- ・ 最大12Mpの解像度プレビューと再生
- ・ PTZカメラによる3Dインテリジェント位置決め
- ・ RAID 0/1/5/10をサポート
- ・ 拡張ストレージスペース用のiSCSIおよびMini SAS



技術仕様

形式	IPN-6128-H16-R
システム	
メインプロセッサ	Intel Quad-core Processor
オペレーティングシステム	Embedded LINUX
ディスプレイ	
インターフェイス	2HDMI, 1VGA
解像度	3840×2160, 1920×1080, 1280×1024, 1280×720, 1024×768
マルチスクリーンディスプレイ	1スクリーン:1/4/8/9/16/25/36 2スクリーン:1/4/8/9/16
OSD	カメラタイトル, 日付時刻, カメラ映像ロ, カメラロック, 動き検出, 録画
ビデオ検出とアラーム	
トリガーイベント	録画, PTZ, ツア, アラーム, ビデオウォッチ, メール配信, FTP スナップショット, プレビュー, ホットアップ表示
映像検出内容	動き検出: 396ゾーン(22×18), カメラ映像ロ&カメラ接続状態判別
アラーム入力	16チャンネル, 低レベル有効, グリーン端子インターフェイス
アラーム出力	8チャンネル, NO/NC/リログラブル, グリーン端子インターフェイス
再生とバックアップ	
同時再生	Raid5モード: 最大128Mbps, シングルHDDモード: 最大64Mbps
検索モード	時刻/日付, アラーム, 動き検出, 詳細検索(秒単位), スマート検索
再生機能	再生, 一時停止, 停止, 逆再生, 高速再生, スロー再生, 次ファイル, 前ファイル, 次カメラ 前カメラ, フルスクリーン, リピート, シャットル, バックアップ選択, デジタルズーム
バックアップモード	USBドライブ/ネットワーク, eSATA
ストレージ	
内蔵HDD	SATAポート×16, 最大128TB搭載可能
HDDモード	シングル, Raid 0/1/5/10
eSATA	1eSATAポート ※互換性のあるドライブを確認してください
SAS	1 Mini SAS Portストレージ拡張用
外部インターフェイス	
USB	4ポート(USB2.0×2 USB3.0×2)
RS232	1ポート, for PC Communication and Keyboard
RS485	1ポート, for PTZ Control

サポートメーカー	Dahua, AXIS, Bosch, Brickcom, Canon, CP Plus, Dynacolor, Honeywell Panasonic, Pelco, Samsung, Sanyo, Sony, and more
ビデオフォーマット	
入力	128チャンネル
双方向トーク	オーディオ入出力各1チャンネル, RCA
録画	
圧縮方式	H. 265/H. 264/MJPEG
解像度	12Mp/8Mp/6Mp/5Mp/4Mp/3Mp/1080P/1. 3MP, 720P 他
録画レート	384Mbps
ビットレート	16Kbps~20Mbps チャンネルごと
録画モード	マニュアル, スケジュール(連続, 動き検出, アラーム連動), 停止
録画間隔	1~120分(初期60分), 前録画: 1~30秒, 後録画: 10~300秒
ネットワーク	
インターフェイス	RJ-45ポート×4 (10/100/1000Mbps)
イーサネットポート	1000Mbps 4ポート
ネットワーク機能	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IPFilter, PPPoE, DDNS, FTP, IP Search
最大ユーザーアクセス数	128ユーザー
スマートフォン	iPhone, iPad, Android
互換性	ONVIF 2.4, CGI Conformant
電気	
電源	AC100V
消費電力	NVR: 51W(HDDを除く)
一般仕様	
動作温度・湿度範囲	-10°C ~ +55°C
外形寸法/重量	3U, 485mm(W)×512.9mm(D)×133.2(H)mm/17.6kg(HDDを除く)
付属品	マウス, LANケーブル, 電源ケーブル, ブロック端子(RS485)
認定	CE EN55022, EN55024, EN50130-4, EN60950-1 FCC Part15 subpartB, ANSI C63.4-2014 UL UL60950-1+CAN/CSA C22.2 No. 60950-1

※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)

