



NSD7016AHD-H

16ch スタンドアローン ハイエンド AHD DVR

■ 主な特長

- ・ 全チャンネル、400万画素録画に対応しています
- ・ AHD/アナログカメラを1台のDVRで管理出来ます(全CH自動認識)
- ・ 独自ドメインのDDNSをサポートしています (dvrhost.com)
- ・ NSD3000AHD、NSD5000AHD-H、NSPV5000、NSPV7000シリーズが混在する環境でも、同じCMS (EMS2) で一括管理する事が可能です
- ・リモコン、マウスでの操作が可能です
- ・ iPhone、iPad、Android携帯でライブ映像を見ることができます (Smart Phone APP:mobileCMS)
- ・ RAID1 (ミラーリング) に対応しており、録画データの保護が可能です (一部仕様に制限がかかります)
- ・ FWのバージョンアップによる500万画素録画対応はできません

※リモコン、マウス (有線) が付属しています。

■ 技術仕様

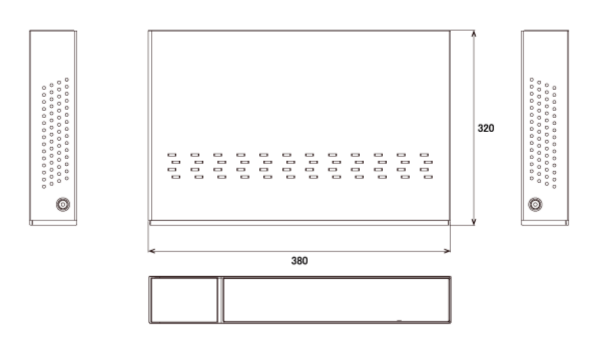
OS	エンベデッド Linux
映像圧縮形式	H.264
映像入力	16 チャンネル (BNC)
映像出力	HDMI (4K) ×1, VGA (1920 × 1080p) ×1
録画性能	2560 × 1440 : 240fps (RAID使用時:120fps) 1920 × 1080 : 480fps (RAID使用時:240fps)
標準内蔵 HDD 容量	2TB (オプションにて最大16TBまで増設可能)
搭載可能ハードディスク台数	3.5 インチ ×2
RAID レベル	RAID1(一部仕様に制限がかかります)
表示パターン	全画面、4分割、9分割、16分割、不均等分割(6/7/8/10/13)
録画モード	ノーマル、スケジュール、モーション、アラーム
アラーム録画	プリアラーム:1 ~ 5秒、ポストアラーム:5 ~ 300秒
デジタルズーム	最大 8倍
再生検索モード	時間検索、イベント検索(アラーム、モーション、ビデオロス、モーションエリア)
再生コントロール	再生 / 逆再生、早送り / 早戻し (×2、×4、×8、×16)、一時停止、コマ送り / コマ戻し ※RAID使用時は早送り / 早戻しは使用できません。

株式会社 NSS

バックアップデバイス	USBメモリ、外付けHDD、ネットワーク
バックアップデータフォーマット	専用フォーマット、AVI
USB端子	前面(USB2.0)×1、背面(USB3.0)×1
外部ストレージ	e-SATA ×1
オーディオ	入力:RCA×16、出力:RCA×1
I / O	RS485、アラーム入力 ×16 / アラーム出力 ×1
イーサネット	10 / 100 / 1000 Base-T
ネットワークプロトコル	TCP / IP、SMTP、DHCP、DDNS、UPnP、NTP、FTP
リモートクライアント	<pcクライアント> 専用ソフトウェア(EMS2:Windows)、ブラウザ(Internet Explorer) <モバイルクライアント> iOS、Android(mobile CMS)</pcクライアント>
最大リモートログイン数	10
コントローラー	前面タッチパネル、マウス、赤外線リモコン
電源	DC12.0V / 6.0A
最大消費電力	最大 46.8W
動作可能周囲環境	温度:5.0 ~ 40.0℃、湿度:30.0 ~ 80.0% (結露なし)
外形寸法	380.0 (幅) × 46.8 (高) × 320.0 (奥) mm
重 量	3540 g

■ 寸法図





単位 mm