

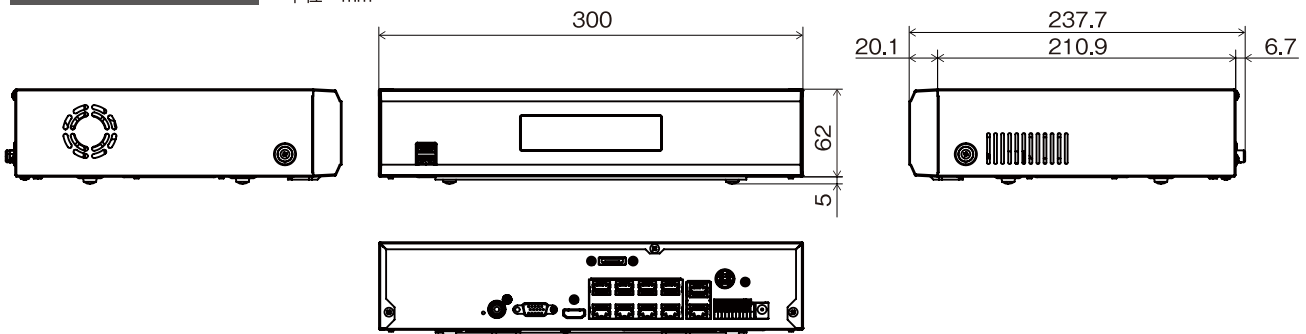
JS-RW4016 4K対応 PoE給電方式 16ch ネットワークビデオレコーダ

仕様

ビデオ	ビデオ入力	16ch
	対応カメラプロトコル	JSS、ONVIF ※ONVIF接続する場合の画像圧縮方式はH.264となります。
	ビデオ出力	HDMI:×1、VGA:×1
	最大入力処理能力(ライブ+録画+遠隔)	320Mbps (90+180+50)
	ディスプレイ解像度	3840×2160、1920×1200、1920×1080、1680×1050、1600×1200
	最大ディスプレイ速度	最大480ips
録画	最大ディスプレイ処理能力	90Mbps、16ch@フルHD、4ch@UHD
	最大処理能力	180Mbps、480ips@UHD
	最大録画解像度	12MP (ネットワークカメラに依る)
	画像圧縮方式	H.265、H.264
再生	録画モード	タイムラプス、イベント、プリイベント、パニック
	性能	16ch Full HD Synchronous Playback、4ch 4K Playback
	検索モード	カレンダー、日時指定、イベントログ、サムネイル、モーション、テキストイン
保存	HDD	内蔵:4TB(標準) / 10TB / 20TB(最大)
	バックアップ	USB記録装置(USB HDD、USBメモリなど)
	RAID	—
ネットワーク	本体内蔵PoEカメラポート	Fast Ethernet (IP Camera)×8
	外部Videoポート	Gigabit Ethernet (Ext)×1
	クライアント接続ポート	Gigabit Ethernet (Client)×1
	転送速度	50Mbps / 100Mbps (BRP Mode)
	PoE電源供給能力	PoE (IEEE802.3at class4) 8ports、50W
	イベントアラーム	Email (添付ファイル(.cbf、.MP4))、コールバック (遠隔ソフトウェア)
インターフェース	オーディオ入力 / 出力	Local (NVR) : — / 1RCA+1HDMI IP Camera: 16 / 16 (カメラに依る)
	アラーム入力	4TTL、NC/NO programmable、2.4V (NC) or 0.3V (NO) threshold、DC 5V/IP Camera 16 (カメラに依る)
	アラーム出力	1接点出力 (NO)、2A@AC 125V、1A@DC 30V / IP Camera 16 (カメラに依る)
	アラームリセット入力	—
	内蔵ブザー	有り
	シリアルインターフェース	RS232 (Terminal Block)、eSATA×1
	USB端子	USB2.0×1、USB3.0×1
一般	外形寸法	約300(幅)×62(高)×231(奥)mm ※突起物含まず
	質量	約2,300g (HDD1個装着時)
	使用温度範囲	0~40℃ (湿度90%未満 ※結露しないこと)
	電源	12V電源アダプタ(本体電源用): Input: 100-240V~, 50/60Hz、1.6A Output: DC12V、5A 48V電源アダプタ(PoE電源用): Input: 100-240V~, 50/60Hz、1.4A Output: DC48V、1.36A
	消費電力	12V電源アダプタ(本体電源用): DC12V・1.76A 最大21.2W ※4TB HDD2台搭載時 48V電源アダプタ(PoE電源用): DC48V・1.1A 最大52.8W
同梱物	NVR本体×1、電源ケーブル/電源アダプタ(12V、48V)、簡易マニュアル×1、マウス、遠隔プログラム/製品のマニュアルCD、IRリモコン×1、ハードディスク固定用ねじ、保証書	

外形寸法図

単位: mm



株式会社 日本防犯システム	TITLE	DRAWING NO.	ISSUED 2019.11.12	SCALE $\frac{1}{1}$
MODEL JS-RW4016	MATERIAL	DESIGNED R.O	CHECKED T.O	APPROVED M.H