

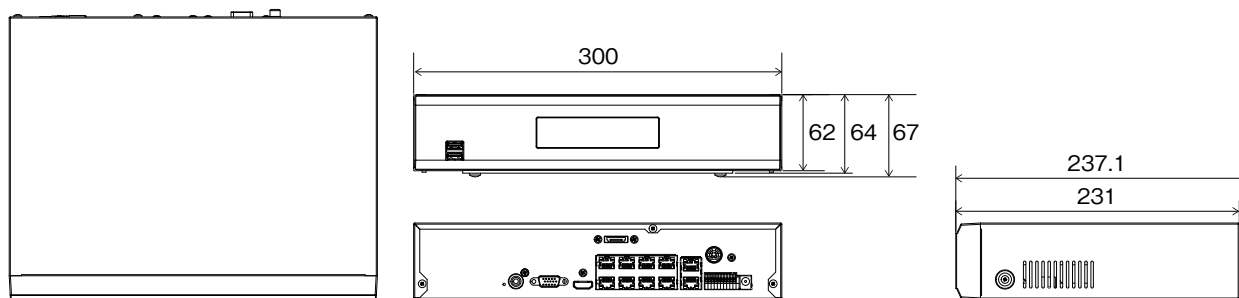
JS-RW5016 4K対応PoE給電方式 16ch ネットワークビデオレコーダ

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
	最大ディスプレイ処理能力	90Mbps、360ips@ フル HD、90ips@UHD
録画	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、プライベート、パニック
	性能	16ch synchronous playback
保存	検索モード	カレンダー、日時指定、イベントログ、テキストイン
	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)
ネットワーク	RAID	—
	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
インターフェース	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)
	オーディオ入力/出力	Local (NVR) : — / 1RCA+1HDMI IP Camera:8 / 8 (カメラに依る)
	アラーム入力	4TTL、NC/NO programmable、3.0V(NC)or0.3V(NO) threshold、DC 5V/IP Camera8(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 Camera8 (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
一般	USB 端子	USB2.0 × 1、USB3.0 × 1
	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°C (湿度 90% 未満 ※結露しないこと)
	電源/消費電力	12V電源アダプタ(本体電源用):Input:100-240V~, 50/60Hz、1.5A Output:DC12V、5A 48V電源アダプタ(PoE電源用):Input:100-240V~, 50/60Hz、1.2A Output:DC48V、1.35A 12V電源アダプタ(本体電源用):DC12V・2.2A 最大26.4W ※10TB HDD2台搭載時 48V電源アダプタ(PoE電源用):DC48V・1.05A 最大50.4W
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/製品マニュアルCD、IRリモコン×1、ハードディスク固定用ネジ、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 2022.04.05	SCALE	1/1
MODEL JS-RW5016	MATERIAL	DESIGNED S.W	CHECKED R.O	APPROVED	S.M