

大容量ホットスワップ・RAID対応 32ch ネットワークビデオレコーダー Gen2 (ストレージ8本タイプ)

型式	GJ-NV9632-M8 大容量ホットスワップ・RAID対応 32ch ネットワークビデオレコーダー Gen2 (ストレージ8本タイプ)
ビデオ・オーディオ入力	
IPビデオ入力	32ch
レコード解像度	32 MP/24 MP/12 MP/8 MP/7 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
双方向オーディオ	1ch、RCA (2.0Vp-p、1KΩ、オーディオ入力使用)
ネットワーク	
ネットワーク入力帯域	320Mbps
ネットワーク出力帯域	400 Mbps
ビデオ・オーディオ出力	
HDMI1出力解像度	8K (7680×4320)/30Hz、4K (3840×2160)/60Hz、4K (3840×2160)/30Hz、2K (2560×1440)/60Hz、1920×1080/60Hz、1600×1200/60Hz、1280×1024/60Hz、1280×720/60Hz、1024×768/60Hz
HDMI2出力解像度	4K(3840×2160)/60Hz、4K(3840×2160)/30Hz、2K(2560×1440)/60Hz、1920×1080/60Hz、1600×1200/60Hz、1280×1024/60Hz、1280×720/60Hz、1024×768/60Hz ※HDMI 1出力解像度が8Kの場合、HDMI 2出力の最大解像度は1080pとなります。
VGA1出力解像度	1920×1080/60Hz、1280×1024/60Hz、1280×720/60Hz、1024×768/60Hz
VGA2出力解像度	1920×1080/60Hz、1280×1024/60Hz、1280×720/60Hz、1024×768/60Hz
ビデオ出力モード	HDMI 1 と VGA 1 は同時ビデオ出力を提供し、メイン出力です HDMI 2 と VGA 2 は同時ビデオ出力を提供し、補助出力です
CVBS出力	1ch、BNC (1.0Vp-p、75Ω) 解像度：PAL：704×576、NTSC：704×480
オーディオ出力	2ch、RCA (リニア、1KΩ)
デコーディング	
デコード形式	H.265 / H.265 + / H.264 / H.264 +
シンクロ再生	16ch
デコーディング能力	2-ch@32 MP (30 fps) + 2-ch@8 MP (30 fps)/10-ch@8 MP (30 fps)/20-ch@4 MP (30fps)/40-ch@1080p (30 fps)
オーディオ圧縮	G.711ulaw/G.711alaw/G.722/G.726/AAC/MP2L2/PCM
内蔵ストレージ	
SATA	8つのSATAインターフェイス、ホットプラグ対応
容量	各ディスクに最大16TBの容量 (初実装：なし)
RAID	
アレイのタイプ	RAID0、RAID1、RAID5、RAID6、RAID10
ネットワークストレージ	
ネットワークプロトコル	TCP/IP、DHCP、IPv4、IPv6、DNS、DDNS、NTP、RTSP、SADP、SMTP、SNMP、NFS、iSCSI、ISUP、UPnP™、HTTP、HTTPS
外部インターフェイス	
ネットワークインターフェイス	2つのRJ-45 10/100/1000 Mbps自己適応型イーサネットインターフェイス
シリアルインターフェイス	1 RS-485 (全二重)、1 RS-232
USBインターフェイス	フロントパネル：2×USB 2.0 背面パネル：2×USB 3.0
アラームI/O	16/9
eSATA	1つのeSATAインターフェイス
Ctrl 12V	外部警報装置用の制御可能な12 VDC、1 A 電源出力。アラーム出力がトリガされると電源がオンになります。 *Ctrl 12V 電源はアラーム出力 9 によって制御されます。
DC12V	DC12V、1A 電源出力
一般	
入力電源	100~240 VAC、50~60Hz
消費電力	50W以下 (ハードディスクを除く)
作業環境	温度-10°C~+55°C 湿度10%~90%
寸法	445×465×93mm、2U筐体
重量	≒10kg (ハードディスクを除く)

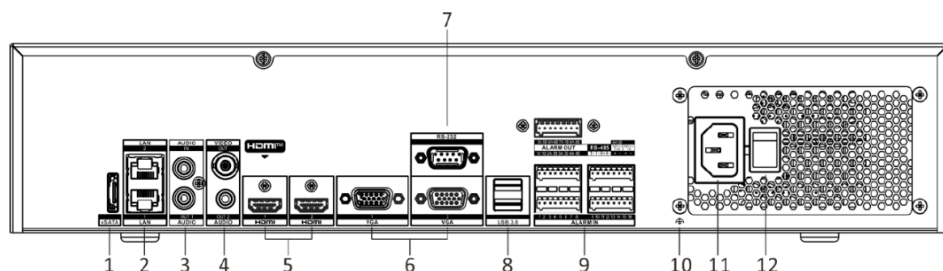
外観



主な特徴

- ・最大32ch、最大32 MP IPカメラを接続可能
- ・H.265 / H.265 + / H.264 / H.264 +
- ・HDMI1/VGA1とHDMI2/VGA2個別出力
- ・HDMIビデオ出力解像度最大8K (3840×2160)
- ・8つのSATAインターフェイス
- ・RAID0、RAID1、RAID5、RAID6、RAID10対応可能

背面パネル



1. eSATAインターフェイス
2. LANインターフェイス
3. オーディオ入力/出力
4. オーディオ出力/ビデオ出力
5. HDMI1/HDMI2インターフェイス
6. VGA1/VGA2インターフェイス
7. RS-232インターフェイス
8. USB3.0インターフェイス
9. アラーム入力/アラーム出力、RS-485、CTRL12V、DC12V
10. GND
11. 100~240 VAC電源

GRASPHERE

グラスフィア

株式会社グラスフィアジャパン

TEL : 03-6661-7151

Mail : info@graspHERE.com

※機器の仕様および外観は改良のため、

予告なく変更することがあります。

GraspHERE Japan Co., Ltd.

January, 2024