

16chネットワークビデオレコーダー（スタンダード・アラーム付き Gen3）

外観

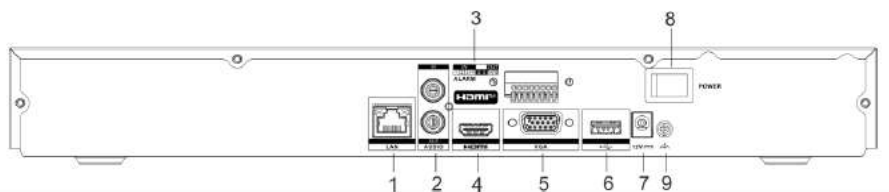


主な特徴

- ・最大12 MP 解像度録画
- ・H.265 / H.265 + / H.264 / H.264 + / MPEG4
- ・HDMIビデオ出力解像度 最大4K (3840×2160)
- ・HDMI/VGA個別出力
- ・VCA検知アラームとVCA検索をサポート
- ・アラーム入力/出力 4/1

型式	GJ-NV7616-KL2Av3 16chネットワークビデオレコーダー（スタンダード・アラーム付き Gen3）
ビデオ・オーディオ入力	
IPビデオ入力	16ch
録画解像度	12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
双方向オーディオ	1-ch、RCA（リニア、1kΩ）
ネットワーク	
ネットワーク入力帯域	160Mbps
ネットワーク出力帯域	160Mbps
リモート接続数	128ch ※メイン/サブストリーム同時
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
ビデオ・オーディオ出力	
画面分割レイアウト(各出力で共通)	1×1、2×2、1+7、3×3、4×4
HDMI出力解像度 (HDMI/VGA個別出力)	1ch、4K(3840×2160)/30Hz、2K(2560×1440)/60Hz、1920×1080/60Hz、1600×1200/60Hz、1280×1024/60Hz、1280×720/60 Hz、1024×768/60Hz
VGA出力解像度 (HDMI/VGA個別出力)	1-ch、1920×1080 / 60Hz、1280×1024/60 Hz、1280×720/60 Hz
オーディオ出力	1ch、RCA (2.0 Vp-p、1kΩ、オーディオ入力を使用)
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	AI 機能オン: 1-ch@12 MP (30 fps)/2-ch@8 MP (30 fps)/4-ch@4 MP (30 fps)/8-ch@1080p (30fps) AI機能 オフ: 2 -ch@12 MP (30 fps)/3-ch@8 MP (30 fps)/6 -ch@4 MP (30 fps)/12-ch@1080p (30 fps)
ストリームタイプ	ビデオ、ビデオ&オーディオ
オーディオ圧縮	G.711ulaw/G.711alaw/G.722/G.726/AAC
内蔵ストレージ	
SATA	2つのSATAインターフェース
容量	各ディスクに最大10TB（初実装：2TB）
インテリジェント分析	
顔認識	顔の検出と分析: 顔画像の比較、人間の顔のキャプチャ、顔画像の検索 顔画像ライブラリ: 最大 16 の顔画像ライブラリ、合計最大 20,000 の顔画像（各画像 ≤ 4MB、総容量 ≤ 1 GB） 顔認識:1-ch、8 MP 顔画像比較: 4ch
モーション検知 2.0	8-ch、4 MP（拡張 SVC モードが有効な場合、最大 8 MP） ビデオ分析による人間と車両の認識による誤警報の削減
周囲保護	2-ch、4MP（HDネットワークカメラ、H.264/H.265） ビデオ分析による人間と車両の認識による誤警報の削減
外部インターフェース	
ネットワークインターフェース	1、RJ-4510/100/1000Mbps自己適応型イーサネットインターフェース
USBインターフェース	フロントパネル: 1×USB 2.0/リアパネル: 1×USB2.0
アラーム入力/出力	4/1
一般	
入力電源	12 VDC、3.33 A
消費電力	15W以下（ハードディスクなし）/25W（ハードディスク2台搭載時）
使用環境	温度-10℃～+55℃ 湿度10%～90%
寸法	385×315×52mm ※ラックマウント金具はありません。
重量	1kg（ハードディスクなし）/約2.5kg（ハードディスク2台搭載時）

背面パネル



1. LANネットワークインターフェース
2. オーディオ入力/出力
3. アラーム入力/出力
4. HDMI
5. VGA
6. USBインターフェース
7. 電源
8. 電源スイッチ
9. GND

※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
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

GraspHERE Japan Co., Ltd.
October, 2024