

スタンダードタイプ 16ch HD-TVIフルハイビジョンレコーダー

型式	GJ-FV7216HD-K2 スタンダードタイプ 16ch HD-TVIフルハイビジョンレコーダー
ビデオ・オーディオ入力	
ビデオ圧縮	H.265 Pro + / H.265 Pro / H.265 / H.264 + / H.264
アナログビデオ入力	16ch BNCインタフェース (1.0 Vp-p, 75Ω)、同軸ケーブル接続をサポート
HDTV入力	4 MP、3 MP、1080p30、1080p25、720p60、720p50、720p30、720p25 注意：3つのMP信号入力は、GJ-FV7216HD-K2のチャンネル1/2/3/4でのみ使用できます。
AHD入力	4MP、1080p25、1080p30、720p25、720p30
HDCVI入力	4MP、1080p25、1080p30、720p25、720p30
CVBS入力	PAL / NTSC
IPビデオ入力	8ch (最大24ch) 最大6 MPの解像度 H.265 + / H.265 / H.264 + / H.264 IPカメラをサポート
オーディオ圧縮	G.711u
オーディオ入力	1-ch、RCA (2.0 Vp-p, 1KΩ)
ビデオ・オーディオ出力	
CVBS出力	1ch、BNC (1.0Vp-p, 75Ω)、解像度：PAL：704×576、NTSC：704×480 VGA：1ch、1920×1080 / 60Hz、1280×1024 / 60Hz、1280×720 / 60Hz、1024×768 / 60Hz
HDMI / VGA出力	HDMI：1ch、4K (3840×2160) / 30Hz、2K (2560×1440) / 60Hz、1920×1080 / 60Hz、1280×1024 / 60Hz、1280×720 / 60Hz、1024×768 / 60Hz 1080p Liteモードが有効になっていない場合：4 MP Lite / 3MP / 1080p / 720p / VGA / WD1 / 4CIF / CIF メインストリーム： 1080p Liteモードが無効の場合： 4 MPストリームアクセスの場合：4 MP lite @ 15fps; 1080pライト / 720p / WD1 / 4CIF / VGA / CIF @ 25fps (P) / 30fps (N) 3 MPストリームアクセスの場合：3 MP / 1080p / 720p / VGA / WD1 / 4CIF / CIF @ 15fps 1080pストリームアクセスの場合：1080p @ 15fps; 720p / VGA / WD1 / 4CIF / CIF @ 25fps (P) / 30fps (N) 720pストリームアクセスの場合：720p / VGA / WD1 / 4CIF / CIF @ 25fps (P) / 30fps (N) サブストリーム： WD1 / 4CIF @ 12fps; CIF @ 25fps (P) / 30fps (N)
エンコード解像度	1080p Liteモードが有効の場合：4 MP Lite / 3 MP / 1080p Lite / 720p Lite / VGA / WD1 / 4CIF / CIF メインストリーム： 1080p Liteモードが無効の場合： 4 MPストリームアクセスの場合：4 MP lite @ 15fps; 1080pライト / 720p / WD1 / 4CIF / VGA / CIF @ 25fps (P) / 30fps (N) 3 MPストリームアクセスの場合：3 MP / 1080p / 720p / VGA / WD1 / 4CIF / CIF @ 15fps 1080pストリームアクセスの場合：1080p @ 15fps; 720p / VGA / WD1 / 4CIF / CIF @ 25fps (P) / 30fps (N) 720pストリームアクセスの場合：720p / VGA / WD1 / 4CIF / CIF @ 25fps (P) / 30fps (N) サブストリーム： WD1 / 4CIF @ 12fps; CIF @ 25fps (P) / 30fps (N)
フレームレート	4 MPストリームアクセスの場合：4 MP lite @ 15fps; 1080pライト / 720p / WD1 / 4CIF / VGA / CIF @ 25fps (P) / 30fps (N) 3 MPストリームアクセスの場合：3 MP / 1080p / 720p / VGA / WD1 / 4CIF / CIF @ 15fps 1080pストリームアクセスの場合：1080p @ 15fps; 720p / VGA / WD1 / 4CIF / CIF @ 25fps (P) / 30fps (N) 720pストリームアクセスの場合：720p / VGA / WD1 / 4CIF / CIF @ 25fps (P) / 30fps (N) サブストリーム： WD1 / 4CIF @ 12fps; CIF @ 25fps (P) / 30fps (N)
ビデオビットレート	32 Kbps~6 Mbps
オーディオ出力	1-ch、RCA (リニア、1KΩ)
オーディオビットレート	64 Kbps
デュアルストリーム	サポート
ストリームタイプ	ビデオ、ビデオ&オーディオ
同期再生	16ch
ネットワーク管理	
着信帯域幅	96 Mbps
リモート接続	128
ネットワークプロトコル	TCP / IP、PPPoE、DHCP、Hik-Connect、DNS、DDNS、NTP、SADP、NFS、iSCSI、UPnP™、HTTPS、ONVIF
ハードディスク	
SATA	2つのSATAインタフェース
容量	各ディスクに最大10 TBの容量
外部インタフェース	
双方向オーディオ入力	1ch、RCA (2.0Vp-p, 1KΩ) (1stのオーディオ入力を使用)
ネットワークインターフェース	1、RJ45 10M / 100M / 1000M自己適応イーサネットインターフェイス
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×USB 3.0
シリアルインターフェース	RS-485 (半二重)
一般	
電源	12VDC
消費 (HDDなし)	≦25W
作業温度	-10°C~+55°C
作業湿度	10%~90%
寸法	380 × 320 × 48 mm
重量 (HDDなし)	≦2 kg

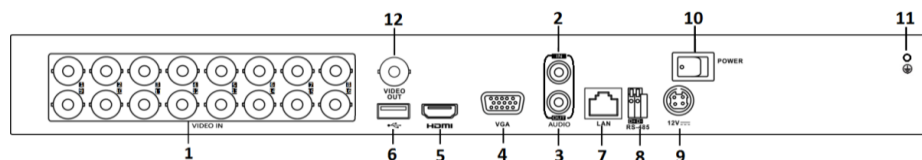
外観



主な特徴

- ・ HDTVI / HDCVI / AHD / CVBSカメラの接続可能 (自動認識)
- ・ 最大24ch 6 MP IPカメラ入力可能
- ・ アナログカメラのエンコーディング：
メインストリーム H.265 + / H.265 / H.264 + / H.264
サブストリーム H.265 / H.264
- ・ H.265 + / H.265 / H.264 + / H.264 IPカメラに接続可能
- ・ フルハイビジョン1080Pリアルタイム録画可能
- ・ 同時HDMI/VGA出力

外形寸法図



1. ビデオ入力
2. オーディオ入力
3. オーディオ出力
4. VGA
5. HDMI
6. USBポート
7. ネットワークインターフェース
8. RS-485 インタフェース
9. 電源入力
10. 電源スイッチ
11. GND
12. ビデオ出力

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.
February, 2019