

DVR-216U-M1/T <5MP対応>ハイブリッドレコーダー 16ch入力

- 16チャンネルと1HDD搭載の1U DVR
- エンコード能力: 4K/8MP@8fps、3K/5MP@12fps
- 最大32チャンネルのIPカメラ入力、各チャンネル最大8MP
- 5つの信号入力に対応(HDTVI/AHD/CVI/CVBS/IP)
- 全チャンネル対応動体検出技術
- 全チャンネル対応 HDTVI双方向オーディオ技術















スマート機能

■ ディープラーニングに基づく動体検知2.0の人物と車両のターゲット分類

圧縮と記録

- H.265 Pro+ ビデオ圧縮技術により、エンコード効率が向上し、データストレージコストを削減
- 8 MP@8 fps エンコード対応

ストレージと再生

- 1つのSATAインターフェース(1つのHDDあたり最大10TBの容量)
- スマート検索で効率的な再生

ネットワークおよびイーサネットアクセス

■ HiLookVision & DDNS(ダイナミックドメインネームシステム)による簡単なネットワーク管理



- 仕様

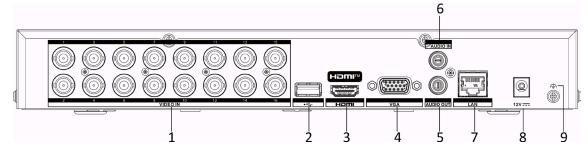
動体検知 2.0			
人間/車両分析	ディープラーニングベースの動体検出 2.0は、すべてのアナログチャンネルでデフォルトで有効化されています。人間と車両を分類し、葉や光などの物体による誤報を大幅に削減します。 対象物やイベントの種類によるクイック検索に対応しています。		
映像と音声			
IPビデオ入力	8ch(最大24ch) エンハンスドIPモード有効時: 16ch(最大32ch)、各ch最大4 Mbps 最大8メガピクセルの解像度 H.265+/H.265/H.264+/H.264対応IPカメラをサポート		
アナログビデオ入力	16ch BNCインターフェース(1.0 Vp-p、75 Ω)、同軸接続対応		
HDTVI入力	8 MP(3840×2160)@12/15 fps、3K(2960×1665)@25/20 fps、 5 MP(2560×1944)@20 fps、4 MP(2560×1440)@25/30 fps、 1080P@25/30 fps、720P@25/30 fps		
AHD入力	5MP(2560×1944)@20fps、4MP(2560×1440)@25/30fps、1080P@25/30fps、720P@25/30fps		
HDCVI入力	8 MP(3840×2160)@12/15 fps、3K(2880×1620)@25/20fps, 5 MP(2592×1944)@20 fps、4 MP(2560×1440)@25/30 fps、 1080P@25/30 fps、720P@25/30fps		
CVBS入力	PAL/NTSC		
HDMI出力	1ch、 4K (3840×2160)/30Hz、2K (2560×1440)/60Hz、 1920×1080/60Hz、1280×1024/60Hz、1280×720/60Hz		
VGA出力	1ch、 1920×1080/60Hz、1280×1024/60Hz、1280×720/60Hz		
ビデオ出力モード	HDMI/VGA同時出力		
オーディオ入力	1ch、RCA(2.0 Vp-p、1 KΩ) 16ch(同軸ケーブル経由)		
オーディオ出力	1ch、RCA(リニア、1 KΩ)		
双方向オーディオ	1ch、RCA(2.0 Vp-p、1 KΩ)(第1オーディオ入力を使用)		
同期再生	16ch		



録画			
ビデオ圧縮	H.265 Pro+/H.265 Pro/H.265/H.264+/H.264		
エンコード解像度	8MP/ 5MP/ 3K/ 4MP/ 3MP/1080p/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF		
フレームレート	メインストリーム: 8 MP@8 fps/3K@12 fps/5 MP@12 fps/4 MP@15 fps/ 8 MP Lite@15 fps/3 MP@8 fps 1080p/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@25 fps (P)/30 fps (N) サブストリーム: WD1/4CIF/CIF@25 fps (P)/30 fps (N)		
ビデオビットレート	32 Kbps ~ 10 Mbps		
デュアルストリーム	対応		
ストリームタイプ	ビデオ、ビデオとオーディオ		
音声圧縮	G.711u		
オーディオビットレート	64 Kbps		
ネットワーク			
総帯域幅	128 Mbps		
リモート接続	128		
ネットワークプロトコル	TCP/IP、PPPoE、DHCP、HiLookVision、DNS、DDNS、NTP、SADP、NFS、iSCSI、UPnP™、HTTPS、ONVIF		
ネットワークインターフェース	x 1 、RJ45 10/100/1000 Mbps 自動適応イーサネットインターフェース		
Wi-Fi	USBインターフェース経由のWi-Fiドングルを使用して Wi-Fiネットワークに接続可能		
補助インターフェース			
SATA	x 1 : SATAインターフェース		
容量	各ディスクあたり最大10 TBの容量		
USB インターフェース	フロントパネル: x 1 (USB 2.0) リアパネル : x 1 (USB 2.0)		
一般			
電源	12 VDC、3.33 A		
消費電力	≤ 40 W(HDD電力含まず)		
動作温度	-10 °C ~ +55 °C (+14 °F ~ +131 °F)		
動作湿度	10%~90%		
寸法(幅 × 奥行 × 高さ)	319 × 237 × 48 mm (12.6 × 9.3 × 1.9 インチ) ※端子部除く		
重量	≤ 2 kg(HDD含まず、4.4 ポンド)		



インターフェース

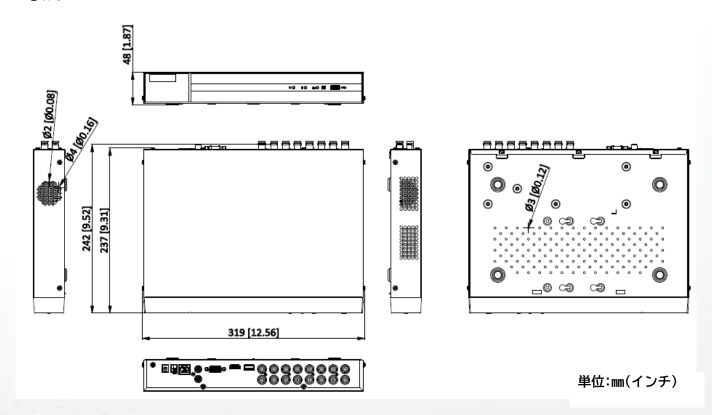


No	説明	No.	説明
1	ビデオおよび同軸オーディオ入力	6	オーディオ入力、RCAコネクタ
2	USBインターフェース	7	LAN ネットワークインターフェース
3	HDMIインターフェース	8	12V DC電源入力
4	VGAインターフェース	9	GND
5	オーディオ出力、RCAコネクタ		

・対応モデル

HL-DVR-216U-M1/T

• 寸法



See Far, Go Further



www.hikvision.com support@hikvision.com















