

DVR-108G-M1/T**8チャンネル 1080p ライト ミニ 1U H.265 DVR****主要機能**

- 全チャンネル対応モーション検出技術
- H.265 Pro+/H.265 Pro/H.265 動画圧縮
- HDTVI/CVI/AHD/IP/CVBSビデオ入力
- 同軸ケーブル経由の音声伝送
- 全チャンネル対応 HDTVI 双方向音声技術
- 最大10チャンネルのIPカメラ入力

**ターゲット分類**

- モーション検出2.0に基づくディープラーニングによる人間と車両のターゲット分類

圧縮と記録

- H.265 Pro+ 動画圧縮技術により、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
- 全チャンネルで1080p Liteに対応。1080p Liteが有効な場合、画像品質は1080pとほぼ同等

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4TBの容量）
- スマート検索で効率的な再生

ネットワーク & イーサネットアクセス

- モバイルアプリで簡単なネットワーク管理

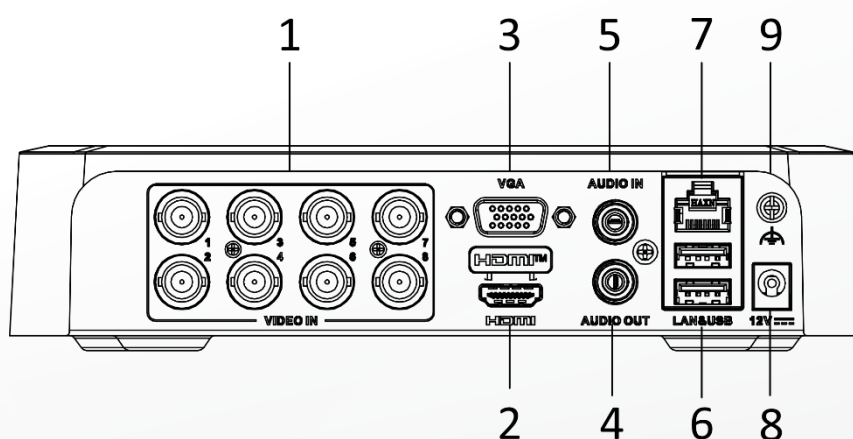
仕様

モーション検出 2.0	
人間/車両分析	<p>ディープラーニングベースのモーション検出 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おり、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;</p> <p>オブジェクトまたはイベントの種類によるクイック検索に対応しています;</p>
ビデオ & オーディオ	
IPビデオ入力	<p>2チャンネル (最大10チャンネル)</p> <p>最大5MP解像度</p> <p>H.265+/H.265/H.264+/H.264対応のIPカメラをサポート</p>
アナログビデオ入力	<p>8チャンネル</p> <p>BNCインターフェース (1.0 Vp-p、75 Ω)、コアクシトロン接続対応</p>
HDTVI入力	1080p25、1080p30、720p25、720p30
AHD入力	1080p25、1080p30、720p25、720p30
HDCVI入力	1080p25、1080p30、720p25、720p30
CVBS入力	対応
HDMI出力	1チャンネル、1920 × 1080/60Hz、1280 × 1024/60Hz、1280 × 720/60Hz
VGA出力	1チャンネル、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	<p>1チャンネル RCA (2.0 Vp-p、1 KΩ)</p> <p>8ch 同軸ケーブル経由</p>
オーディオ出力	1チャンネル、RCA (リニア、1 KΩ)
双方向オーディオ	最初のオーディオ入力を再利用
同期再生	8チャンネル
録音	
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	<p>1080pストリームアクセス用: 1080p Lite/720p Lite/WD1/4CIF/VGA/CIF</p> <p>720pストリームへのアクセス: 720p/WD1/4CIF/VGA/CIF</p> <p>SDストリームへのアクセス: WD1/4CIF/VGA/CIF</p>

フレームレート	<p>メインストリーム:</p> <p>1080p ストリームへのアクセス: 1080p Lite/720p Lite/WD1/4CIF/VGA/CIF@15 fps</p> <p>720pストリームへのアクセス: 720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@15 fps</p> <p>SDストリームへのアクセス: WD1/4CIF/VGA/CIF@25 fps (P)/30 fps (N)</p> <p>サブストリーム:</p> <p>1080pおよび720pストリームへのアクセス: CIF/QVGA@15 fps</p> <p>SDストリームへのアクセス: CIF/QVGA@25 fps (P)/30 fps (N)</p>
ビデオビットレート	32 Kbps から 4 Mbps
ストリームタイプ	動画、動画と音声
オーディオ圧縮	G.711u
オーディオビットレート	64キロビット毎秒

ネットワーク	
総帯域幅	72 Mbps
リモート接続	64
ネットワークプロトコル	TCP/IP、PPPoE、DHCP、HiLookVision、DNS、DDNS、NTP、SADP、SMTP、UPnP™、HTTPS
ネットワークインターフェース	1、RJ45 10/100 Mbps 自動適応イーサネットインターフェース
補助インターフェース	
SATA	1 SATA インターフェース
容量	各ディスクあたり最大4 TBの容量
USB インターフェース	背面パネル: USB 2.0 × 2
アラーム入出力	未対応
全般	
電源	12 VDC、1.5 A
消費電力	≤ 10 W (HDD非搭載時)
動作温度	-10 °C から 55 °C (14 °F から +131 °F)
動作湿度	10% ~ 90%
寸法 (幅 × 奥行 × 高さ)	200 × 200 × 48 mm (7.9 × 7.9 × 1.9 インチ)
重量	≤ 1 kg (HDD不含、2.2 ポンド)

■ 物理インターフェース

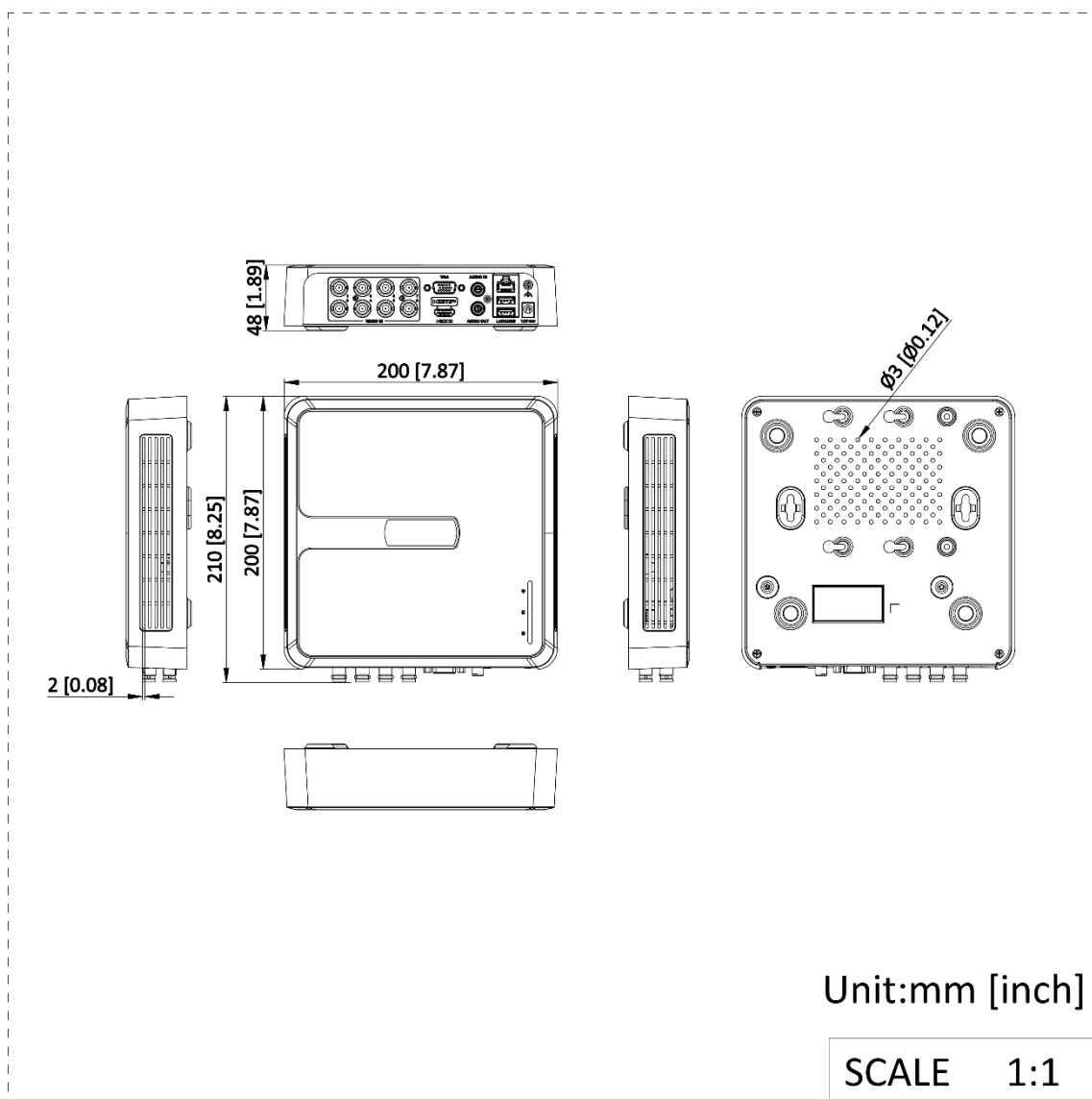


なし	説明	なし	説明
1	ビデオ入力と同軸オーディオ入力	6	USBインターフェース
2	HDMIインターフェース	7	LANネットワークインターフェース
3	VGAインターフェース	8	12 VDC 電源入力
4	オーディオ出力	9	GND
5	オーディオ入力		

▪ 対応モデル

DVR-108G-M1/T

■寸法



See Far, Go Further



www.hikvision.com
support@hikvision.com



© Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd. Unless otherwise agreed, Hikvision makes no warranties, express or implied. We reserve the right to introduce modifications without notice.

HiLook