

# DVR-216Q-M1/T <2MP対応>ハイブリッドレコーダー 16ch入力



- ディープラーニングベースの動体検出 2.0(全アナログチャンネル対応)
- 効率的なH.265 Pro+圧縮技術
- 最大1080p @ 15fpsのエンコード対応
- 5つの信号入力を適応的に対応(HDTVI/AHD/CVI/CVBS/IP)
- 最大24台のネットワークカメラを接続可能。



### • 仕様

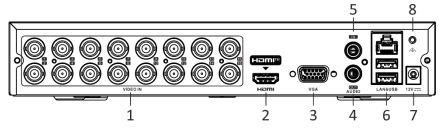
動体検出 2.0			
人間/車両分析	ディープラーニングベースの動体検知 2.0は、すべてのアナログチャンネルでデフォルトで有効化されています。人間と車両を分類し、葉や光などの物体による誤報を大幅に削減します。 対象物やイベントの種類によるクイック検索に対応しています。		
動画と音声			
IPビデオ入力	2ch(最大18ch)  エンハンスドIPモード有効時: 8ch(最大24ch)、各ch最大4 Mbps 最大6MP解像度 H.265+/H.265/H.264+/H.264対応IPカメラをサポート		
入力帯域幅	96 Mbps		
アナログビデオ入力	16ch BNCインターフェース(1.0 Vp-p、75 Ω)、同軸接続対応		
HDTVI入力	3K(2960×1665)@25/20 fps、3K(3328×1504)@20 fps、 5 MP(2560×1944)@20 fps、4 MP(2560×1440)@30/25fps、 2K(2304×1296)@20 fps、1080p@30/25 fps、720p@30/25 fps		
AHD入力	5 MP(2560×1944)@20 fps、4 MP(2560×1440)@30/25 fps、 1080p@30/25 fps、720p@30/25 fps		
HDCVI入力	3K(2880×1620)@25/20 fps、5 MP(2592×1944)@20 fps、 4 MP(2560×1440)@30/25 fps、 1080p@30/25fps、720p@30/25fps		
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		
オーディオ入力	1ch、RCA(2.0 Vp-p、1 KΩ) (最大4chはオプション)、 4ch(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	H.265 PrO+/H.265 PrO/H.265/H.264+/H.264  1080p Liteモードが有効でない場合:  3K Lite/5 MP Lite/4 MP  Lite/3MP/1080p/720p/VGA/WD1/4CIF/CIF;  1080p Lite モードが有効な場合:  3K Lite/5 MP Lite/4 MP Lite/3 MP/1080p Lite/720p  Lite/VGA/WD1/4CIF/CIF		
フレームレート	メインストリーム: [1080p Liteモードが有効でない場合] 3Kストリームアクセス時: 3K Lite@12fps;4 MP Lite/1080p@15fps; 720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@20fps 5MPストリームアクセス時: 5MP Lite@12fps;4MP Lite/1080p@15fps; 720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@20fps 4MPストリームアクセス時: 4 MP lite/1080p@15fps; 720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@25fps (P)/30fps (N) 3MPストリームアクセス時: 3 MP@10fps;1080p@15fps; 720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@25fps (P)/30fps (N) 1080pストリームアクセス時: 1080p/720p@15fps; VGA/WD1/4CIF/CIF@25fps (P)/30fps (N) 720pストリームアクセス時: 720p/VGA/WD1/4CIF/CIF@25fps (P)/30fps (N) 1080p ライトモードが有効な場合] 3K Lite/5 MP Lite@12fps; 4 MP Lite@15fps; 3 MP@10fps; 1080p Lite/720p Lite/VGA/WD1/4CIF/CIF@25fps (P)/30fps (N) サブストリーム: WD1/4CIF@12fps; CIF@25fps (P)/30fps (N)		
動画ビットレート	32 Kbps ~ 6 Mbps		
デュアルストリーム			
	対応		
ストリームタイプ	対応 ビデオ、ビデオとオーディオ		
ストリームタイプ オーディオ圧縮			

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、Hik-Connect、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 10M/100M/1000M 自己適応型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	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		
アラーム入出力	非対応(オプションで対応可能)		
USB インターフェース	実パネル: 2 × USB 2.0		
一般			
電源	12 VDC、2 A		
消費電力	≤ 24 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)	263 × 225 × 48 mm (10.3 × 8.8 × 1.9 インチ)		
重量	≤ 1.2 kg (HDD含まず、2.6 ポンド)		

#### ・インターフェース



No	説明	No.	説明
1	ビデオと同軸オーディオ入力	5	オーディオ入力、RCAコネクタ
2	HDMIインターフェース	6	USB インターフェースと 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	7	12VDC 電源入力
4	オーディオ出力、RCAコネクタ	8	GND

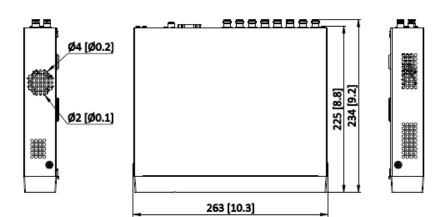
#### • 対応モデル

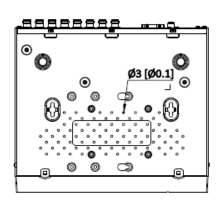
HL-DVR-216Q-M1/T

HiLook

#### •寸法









**単位:mm (インチ)** 

## See Far, Go Further



www.hikvision.com support@hikvision.com















