

DS-7716NI-M4 8K対応 16ch ネットワークビデオレコーダー

主な特徴

- H.265+/H.265/H.264+/H.264 ビデオフォーマット
- 最大16chのIPカメラ入力
- 最大16ch@4MPのデコード容量
- 最大256Mbpsの受信帯域幅















専門性と信頼性

- H.265+圧縮により、ストレージ容量を最大75%削減
- デュアルストリーム録画で帯域幅を節約
- より安全なストリーム伝送サービスを提供するストリームオーバーTLS暗号化技術を採用
- 再生とダウンロードの二重認証対応

HD ビデオ出力

- それぞれ独立したHDMIおよびVGA出力を装備
- 最大8Kの解像度によるHDMIビデオ出力
- デュアル4Kの解像度によるHDMI出力

保存と再生

- HDD接続用SATAインターフェースを最大4つ搭載
- 16ch同時再生

スマート&POS 機能

- 複数のVCA (ビデオコンテンツ分析)イベント対応
- VCA検知 (動体、ラインクロス、侵入など)、ヒートマップ、ANPR、人数カウントなどの特別なカメラスマート機能設定可能
- ライブビューと再生時のPOS情報のオーバーレイ、POSトリガー録画とアラーム

ネットワーク&イーサネットアクセス

- 2つの自己適応型10/100/1000Mbpsイーサネットインターフェース
- Hik-Connect と DDNS (Dynamic DNS)による容易なネットワーク管理
- スムースストリーミング技術
- 非プラグインによるWebアクセス対応



仕様

ビデオ&オーディオ				
	16ch			
IPビデオ入力	最大解像度: 32MP			
	*: ウルトラ HD 解像度モード有効後、NVR は最大 8ch32MP/24MP の IP ビデオ入力対応			
受信帯域幅	256Mbps			
送信帯域幅	256Mbps			
	8K (7680 × 4320)/30Hz, 4K (3840 × 2160)/60Hz, 4K (3840 × 2160)/30Hz,			
HDMI1 出力	2K (2560 × 1440)/60Hz, 1920 × 1080/60Hz, 1600 × 1200/60Hz,			
	1280 × 1024/60Hz、1280 × 720/60Hz、1024 × 768/60Hz			
	4K (3840 × 2160)/60Hz, 4K (3840 × 2160)/30Hz, 2K (2560 × 1440)/60Hz,			
HDMI2 出力	1920 × 1080/60Hz, 1600 × 1200/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz,			
	1024 × 768/60Hz			
VOA 111 ±	1920 × 1080/60Hz、1600 × 1200/60Hz、1280 × 1024/60Hz、1280 × 720/60Hz、			
VGA 出力	1024 × 768/60Hz			
ビデオ出力モード	HDMI1/VGA 同時出力、HDMI2/VGA 独立出力			
CVBS 出力	1ch、BNC (1.0Vp-p、75Ω、解像度: PAL: 704×576、NTSC: 704×480)			
オーディオ出力	1ch、RCA(線形、1KΩ)			
双方向音声	1ch、RCA (2.0Vp-p、1KΩ、オーディオ入力使用)			
デコード				
デコードフォーマット	H.265+/H.265/H.264+/H.264			
	32MP/24MP/12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/			
録画解像度	2CIF/CIF/QCIF			
	*: ウルトラ HD 解像度モード有効後、NVR は最大 8ch32MP/24MP の IP ビデオ入力対応			
同時再生	16ch			
デコード機能	2ch@32MP (30fps)/2ch@24MP (30fps)/4ch@12MP (20fps)/8ch@8MP (25fps)/			
	16ch@4MP (30fps)			
デュアルストリーム録画	対応			
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/MP2L2			
ネットワーク				
リモート接続数	128			
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			
ネットワークインターフェース	2 ポート、RJ-45 10/100/1000Mbps 自己適応型イーサネットインターフェース			
RAID				
RAID タイプ	N/A			
外部インターフェース				
eSATA	1eSATA インターフェース			
SATA	4SATA インターフェース			
容量	各ディスクごとに最大 14TB			
シリアルインターフェース	2RS-485 (半二重)、1RS-232			
アラーム入力/出力	16 入力/9 出力			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				

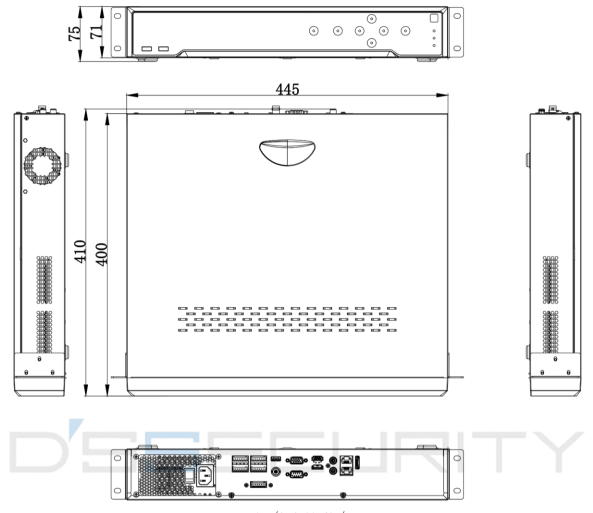


USB インターフェース	前面: USB 2.0×2、裏面: USB 3.0×1		
	DC12V 制御可能、外部アラームデバイス用 1A 電源出力、アラーム出力が発動すると、電		
Ctrl	源が入ります。		
	*: Ctrl の 12V 電源は、アラーム出力 9 で制御されます。		
DC12V	DC12V、1A 電源出力		
全般			
電源	AC100~240V,50~60Hz		
消費電力	≤15W (HDD なし)		
動作温度	-10°C~55°C (14°F~131°F)		
動作湿度	10%~90%		
シャーシ	19 インチラック金具 1.5U シャーシ		
寸法 (W×D×H)	445 × 400 × 75mm (17.5" × 15.7" × 3.0")		
重量	≤5kg (HDD なし、11lb)		
認証			
FCC	Part 15 Subpart B, ANSI C63.4-2014		
	EN 55032:2015+A1:2020, ENIEC61000-3-2:2019+A1:2021,		
CE	EN 61000-3-3:2013+A1:2019, EN 50130-4:2011+A1:2014,		
	EN 55035:2017+A11:2020		





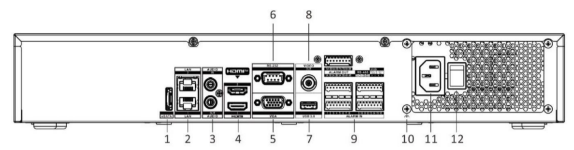
寸法



scale/1:1;Unit/mm



インターフェース



番号	説明	番号	説明
1	eSATA インターフェース	7	USB 3.0 インターフェース
2	LAN1、LAN2 インターフェース	8	CVBS ビデオ出力
3	オーディオ入力/出力	9	アラーム入力/出力、RS-485、Ctrl12V、DC12V
4	HDMI1、HDMI2 インターフェース	10	GND
5	VGA 出力	11	AC100~240V 電源
6	RS-232 シリアルインターフェース	12	電源スイッチ



Headquarters

No.555 Qianmo Road, Binjiang District, Hangzhou 310051, China T+86-571-8807-5998 www.hikvision.com

Follow us on social media to get the latest product and solution information.





f HikvisionHQ



HikvisionHQ



Hikvision_Global





(i) hikvisionhq