

## DS-7732NI-I4

### 4K 対応 32ch ネットワークビデオレコーダー



## 特長と機能

### プロ仕様の信頼性

- システム稼働の高い信頼性を保証するデュアル OS デザイン
- ネットワーク切断時のストレージ信頼性を高める ANR テクノロジー

### ビデオ入力と出力

- 最大 32 チャンネル、最大 12 メガピクセルの IP カメラを接続可能
- サードパーティ製のネットワークカメラに接続可能

### 圧縮と録画

- エンコード効率を最大 50%向上させ、データストレージコストを削減する H.264+圧縮
- 最大解像度 12 メガピクセルでのフルチャンネル録画

### HD ビデオ出力

- HDMI、VGA の独立した出力
- 最大解像度 4K (3840 × 2160)での HDMI ビデオ 出力

### ストレージと再生

- 録画とバックアップのための最大 4 つの SATA インターフェース
- 効率的な再生のためのスマートサーチ
- 最大解像度 1080p での 8/16-ch 同時再生

### ネットワーク & イーサネットアクセス

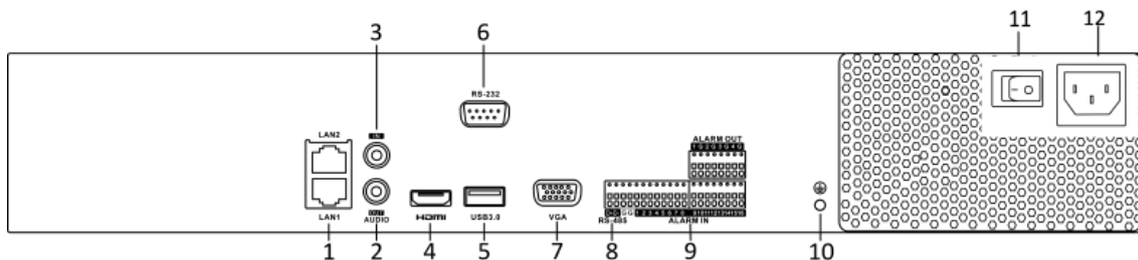
- ネットワーク管理を簡易にする Hik Cloud P2P と HiDDNS (ダイナミックドメインネームシステム)
- ギガビットイーサネットネットワークインターフェース



## スペックシート

モデル	DS-7732NI-I4	
ビデオ/オーディオ入力	IPビデオ入力	32-ch 最大解像度 12メガピクセル
	2way オーディオ	1-ch, RCA (2.0 Vp-p, 1 kΩ)
ネットワーク	入力帯域幅	256 Mbps
	出力帯域幅	256 Mbps
	リモート接続数	128
ビデオ/オーディオ出力	録画解像度	12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
	HDMI 出力解像度	4K (3840 × 2160)/60Hz, 4K (3840 × 2160)/30Hz, 1920 × 1080p/60Hz, 1600 × 1200/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz
	VGA 出力解像度	1920 × 1080p/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz
	オーディオ出力	1-ch, RCA (Linear, 1 kΩ)
デコーディング	デコーディング フォーマット	H.265/H.265+/H.264/H.264+/MPEG4
	ライブビュー / 再生解像度	12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
	同時再生	16-ch
ネットワーク	対応プロトコル	TCP/IP, DHCP, HIK Cloud P2P, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS
ハードディスク	SATA	SATA インターフェース 4ポート
	容量	それぞれのディスクに対し最大 6TB
外部 インターフェース	ネットワーク インターフェース	2 RJ-45 10/100/1000 Mbps イーサネットインターフェース s
	シリアル インターフェース	1 RS-485 (ハーフデュプレックス), 1 RS-232
	USB インターフェース	前面: 2 × USB 2.0、背面: 1 × USB 3.0
	アラーム 入出力	16/4
一般	電源	AC 100 ~ 240 V
	電力	80 W 以下
	消費電力 (ハードディスクなし)	20 W 以下
	使用温度	-10 ~ +55° C
	使用湿度	10 ~ 90 %
	寸法(W × D × H)	445 × 400 × 71 mm
	重量(ハードディスクなし)	5 kg 以下

# 物理インターフェース



番号	説明	番号	説明
1	LAN1、LAN2 インターフェース	7	VGA 出力 (DB9 コネクター)
2	オーディオ出力	8	RS-485 シリアル インターフェース
3	オーディオ入力	9	コントローラーポート、アラーム 入力/アラーム出力
4	HDMI インターフェース	10	GND
5	USB 3.0 インターフェース	11	AC 100 ~240 電源
6	RS-232 シリアル インターフェース	12	電源スイッチ