

DS-9016HUHI-F16/N

## ターボ デジタルビデオレコーダー



### 特長と機能

#### ビデオ入力と伝送

- HDTVI、AHD、HDCVI、アナログカメラに接続可能
- DS-9008 / 9016HUHI-F16 / N のための最大 18 / 32ch 8 MP IP カメラ入力
- UTP および同軸ケーブルによる長距離伝送

#### 圧縮と録音

- ワン・キー・イネーブル H.264 + 圧縮により、エンコード効率を最大 50% 向上させ、データ・ストレージ・コストを削減します。
- 最大 3 MP の解像度でフルチャネル録画
- POS トリガ録音および POS 情報オーバーレイをサポート

#### ビデオ出力

- 最大 1920×1080 の解像度で HDMI1 と VGA の同時出力、最大 4K (3840×2160) の解像度で独立した HDMI 2 出力
- 独立した CVBS 出力は、最も可能性の高い互換性を向上させ、AUX 出力またはライブビュー出力としてのみ機能します

#### ストレージと再生

- 16 個の SATA インターフェース (HDD あたり最大 8 TB の容量) と 2 個の eSATA インターフェース
- RAID 0、RAID 1、RAID 5、RAID 6、および RAID 10 のストレージ計画をサポートするホットスワップ対応 HDD
- 8 / 16ch 同期再生
- 効率的な再生のためのスマート検索
- IP カメラのメインストリームまたはサブストリームによる再生をサポート
- サードパーティのクラウドストレージ (Dropbox / Google ドライブ / Microsoft OneDrive) をサポート

#### スマートファンクション

- アナログおよびスマート IP カメラの両方に複数の VCA (Video Content Analytics) イベントをサポート
- すべてのチャンネルのラインクロス検出と侵入検出をサポート
- 1 チャンネルアナログカメラの人数計算とヒートマップ機能をサポート
- VQD (ビデオ品質診断)
- 利用可能な admin およびクリアテキストのパスワードのデバイスログイン用のロック解除パターン
- パスワードリセットのために GUID ファイルをエクスポートし、忘れたパスワードを見つけるためにインポートすることができます
- Genetec プロトコルの Omnicast VMS による PTZ 制御をサポート

#### ネットワーク&イーサネットアクセス

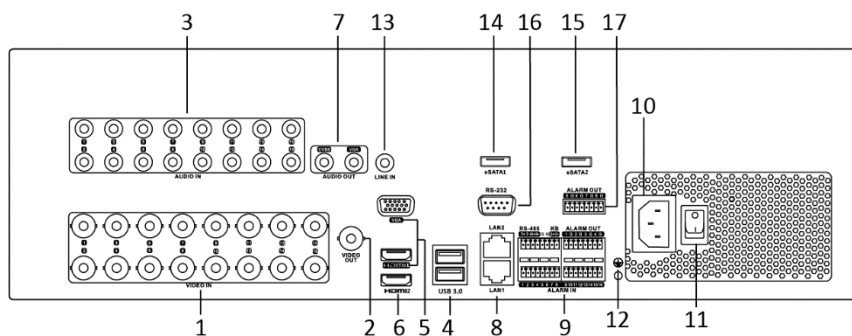
- 容易なネットワーク管理のための Hik Cloud P2P & HiDDNS (ダイナミックドメインネームシステム)
- 2 つのギガビットイーサネットネットワークインターフェイス



## 仕様

モデル		DS-9008HUHI-F16/N	DS-9016HUHI-F16/N	
ビデオ/オーディオ入力	ビデオ圧縮	H.264+/H.264		
	アナログビデオ入力	8-ch BNC インタフェース(1.0 Vp-p、75 Ω)、同軸ケーブル接続をサポート	16-ch	
	HDTVI 入力	3 MP, 1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30, 720p50, 720p60		
	AHD 入力	720p25, 720p30, 1080p25, 1080p30		
	HDCVI 入力	720p25, 720p30, 1080p25, 1080p30		
	CVBS 入力	対応		
	IPビデオ入力	10ch(18ch まで) 最大 8 MP の解像度 H.265/H.264+/H.264	18ch(32ch まで)	
	オーディオ圧縮	G.711u		
	オーディオ入力	8-ch BNC (2.0 Vp-p, 1 K Ω)	16-ch	
	ビデオ/オーディオ出力	CVBS 出力	1ch、BNC (1.0Vp-p、75 Ω)、解像度:PAL:704×576、NTSC:704×480	
HDMI1 / VGA 出力		1-ch, 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz		
HDMI2 出力		1-ch, 4K (3840 × 2160)/30Hz, 2K (2560 × 1440)/60Hz, 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz		
エンコーディングの解像度		3 MP/1080p/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF		
フレームレート		メインストリーム: 3 MP@15fps; 1080p/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@25fps (P)/30fps (N) サブストリーム: WD1/4CIF@12fps; CIF/QVGA/QCIF@25fps (P)/30fps (N)		
ビデオビットレート		32 Kbps~10 Mbps		
音声出力		2ch、BNC (リニア、1k Ω)		
音声ビットレート		64 Kbps		
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&オーディオ		
同期再生		8-ch	16-ch	
ネットワーク管理		リモート接続	128	
		ネットワークプロトコル	TCP/IP, PPPoE, DHCP, Hik Cloud P2P, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS, ONVIF, SNMP	
ハードディスク	SATA	16 個の SATA インターフェース		
	eSATA 容量	対応 各ディスクに最大 8 TB の容量		
ディスク配列	配列タイプ	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10		
外部インタフェース	双方向オーディオ入力	1-ch、BNC (2.0Vp-p、1k Ω) (独立)		
	ネットワークインターフェース	2、RJ45 10M / 100M / 1000M 自己適応イーサネットインターフェイス		
	USB インターフェース	フロントパネル:2×USB 2.0 リアパネル:2×USB 3.0		
	シリアルインターフェース	RS-232、RS-485(全二重)、キーボード		
	アラームイン/アウト	16/8		
一般	電源	100~240 VAC		
	消費 (HDD なし)	≤ 230 W		
	使用温度	-10°C ~+ 55°C (14°F~131°F)		
	使用湿度	10%~90%		
	寸法 (W×D×H) 重量 (HDD なし)	442×493×146mm (17.4×19.4×5.7 インチ) ≤ 15 kg (33.1lb)		

## インターフェース



※ DS-9008HUHI-F16/N の背面パネルには、8つのビデオ入力インターフェース

	説明		説明
1	ビデオ入力	10	100～240 VAC 電源入力
2	ビデオ出力	11	電源スイッチ
3	オーディオ出力、BNC	12	GND
4	USB インターフェース	13	LINE IN
5	HDMI1 / VGA インタフェース	14	eSATA1 インターフェース
6	HDMI2 インターフェイス	15	eSATA2 インターフェース
7	CVBS オーディオ出力 および VGA オーディオ出力	16	RS-232 シリアルインタフェース
8	LAN1 および LAN2 ネットワークインター フェイス	17	ALARM 出力
9	RS-485 シリアルインタフェース、キーボ ードインタフェース、 ALARM 入力、ALARM 出力		