

NVR-108MH-K/8P 4K対応 8入力ネットワークレコーダー 8ch PoE対応

















- 最大8チャネルのIPカメラ入力、8系統のPoE(Power over Ethernet)インターフェースでプラグ&プレイ対応
- 対応ビデオフォーマット:H.265+/H.265/H.264+/H.264
- 最大2チャンネル@12MP、または4チャンネル@8MP、または8チャンネル@4MP、または16チャンネル@1080pのデコード容量
- 最大80 Mbpsの入力帯域幅

スマート機能

- 人・車両認識による1チャネルのビデオ解析に対応し、誤報を低減
- 1チャネルのビデオストリーム顔認識、または2チャネルの顔画像認識に対応
- 映像内の選択エリアに対するスマート検索、スマート再生により再生効率を向上

プロフェッショナル&信頼性

- H.265+圧縮により、最大75%のストレージ使用量を効果的に削減
- TLSによるストリーム暗号化技術を採用し、より安全なストリーム伝送を提供

HDビデオ出力

- 独立したHDMIおよびVGA出力に対応
- HDMI映像出力は最大4K解像度に対応

ストレージ・再生

- HDD接続用 SATAインターフェース 最大1(最大16 TB対応)
- 8チャネル同時再生に対応

ネットワーク・イーサネットアクセス

- 独立PoEネットワークインターフェース: x 8
- 自動認識 10/100 Mbps イーサネットインターフェース: x 1
- iVMS-4200 による容易なネットワーク管理に対応



• 仕様

インテリジェントアナリティクス			
デバイス搭載AI	顔認識、周辺保護、動体検知 2.0		
カメラ搭載AI	顔認識、周辺保護、建物からの物体投擲、動体検知2.0、ANPR、VCA		
顔認識			
顔検出と分析	顔画像比較、顔の捕捉、顔画像検索		
顔画像ライブラリ	最大16の顔画像ライブラリ、		
	合計で最大20,000枚の顔画像(各画像 4 MB以下、総容量 1 GB以下)		
顔検出と分析の性能	1ch、8MP		
顔画像比較	4ch		
動体検知 2.0			
カメラごと	全チャンネル		
周辺保護			
デバイス別	1ch、4MP(HDネットワークカメラ、H.264/H.265)の動画解析により、人間と		
ナハイス別	車両の認識を行い、誤報を削減		
カメラ	すべてのチャンネル		
建物からの投擲物			
カメラ	すべてのチャンネル		
動画と音声			
IPビデオ入力	8ch		
入力帯域幅	80 Mbps		
送信帯域幅	80 Mbps		
HDMI出力	1ch: 4K (3840×2160)/30Hz、2K(2560×1440)/60Hz、 1920×1080/60Hz、1600×1200/60Hz、1280×1024/60Hz、 1280×720/60Hz		
VGA出力	1ch: 1920×1080/60Hz、1280×1024/60Hz、1280×720/60Hz		
ビデオ出力モード	HDMI/VGA独立出力		
CVBS出力	非対応		
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、オーディオ入力を使用)		
デコード			
デコード形式	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264		
記録解像度	12MP / 8MP / 6MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080p / UXGA /		
ロレッポガギ I 涿 I 又	720p / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF		
同期再生	8ch		



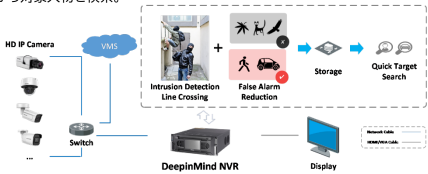
デコード機能	AI オン: 2ch@12MP(30fps) / 3ch@8MP(30fps) / 6ch@4MP(30fps) / 12ch@1080p(30fps) AI オフ: 2ch@12MP(30fps) / 4ch@8MP(30fps) / 8ch@4MP(30 fps) / 16ch@1080p(30fps) スムーズ再生(HC)オン&AIオン: 1ch@12MP(30fps) / 2ch@8MP(30fps) / 5ch@4MP(30fps) / 11ch@1080p(30fps) スムーズ再生(HC)オン&AIオフ: 2ch@12MP(30fps) / 3ch@8MP(30fps) / 7ch@4MP(30fps) / 15ch@1080p(30fps)		
ストリームタイプ	ビデオ、ビデオとオーディオ		
オーディオ圧縮	G.711ulaw / G.711alaw / G.722 / G.726 / AAC		
ネットワーク			
リモート接続	128		
API	ONVIF(プロファイル S/G);SDK;ISAPI		
対応ブラウザ	IE11、Chrome V57、Firefox V52、Safari V12、Edge V89 またはそれ以降のバージョン		
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	X 1 RJ-45 10/100/1000 Mbps 自動適応イーサネットインターフェース		
PoE			
インターフェース	x 8、RJ-45 10/100 Mbps 自動適応イーサネットインターフェース		
電源	75 W 以下		
規格	IEEE 802.3af/at		
補助インターフェース			
SATA	X 1: SATAインターフェース		
容量	最大16 TB		
USB インターフェース	前面パネル: 1 × USB 2.0; 後面パネル: 1 × USB 2.0		
一般			
GUI言語	英語、ロシア語、ブルガリア語、ハンガリー語、ギリシャ語、ドイツ語、イタリア語、チェコ語、スロバキア語、フランス語、ポーランド語、オランダ語、ポルトガル語、スペイン語、ルーマニア語、トルコ語、日本語、デンマーク語、スウェーデン語、ノルウェー語、フィンランド語、韓国語、繁体字中国語、タイ語、エストニア語、ベトナム語、クロアチア語、スロベニア語、セルビア語、ラトビア語、リトアニア語、ウズベク語、カザフ語、アラビア語、ウクライナ語、キルギス語、ブラジルポルトガル語、インドネシア語		
電源	48 VDC、1.875 A		
消費電力	10 W 以下 (HDD非搭載時かつPoEオフ時)		
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)	319 mm × 242 mm × 48 mm (12.6"× 9.4" × 1.9")		
重量	1.3 kg (2.8 lb.) 以下 * HDD含まず		

認証	
CF	EN 55032: 2015, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 50130-4,
32	EN 55035: 2017
取得認証	CE、FCC、IC、CB、KC、UL、RoHS、REACH、WEEE、RCM、UKCA、LOA、
4人1400000000000000000000000000000000000	BIS

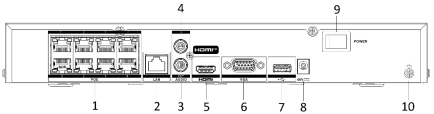
• 主な用途

顔認識と顔画像比較

カメラで撮影した顔画像のモデリングと分析。顔画像ライブラリを介してリストアラームと不審者アラームを実現。 画像と名前特徴から対象人物を検索。



・インターフェース



番号	説明	No.	説明
1	PoE機能付きネットワークインターフェース	6	VGAインターフェース
2	LANネットワークインターフェース	7	USB インターフェース
3	オーディオ出力	8	電源
4	オーディオ入力	9	電源スイッチ
5	HDMI インターフェース	10	GND

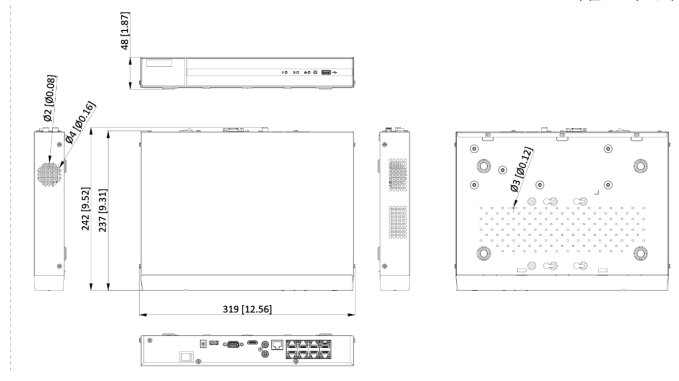
・対応モデル

HL-NVR-108MH-K/8P * *



▪寸法

単位:mm(inch)



See Far, Go Further



www.hikvision.com support@hikvision.com















