

# 8チャンネル1080P H.264 NVR 顔検知機能付

# NiMAX<sup>®</sup>



## 特徴：

1. 内蔵 POE: 8 ポート
2. ONVIF ネットワークカメラ適応
3. インテリジェント特性
4. 最大 5 メガピクセル(2560\_1920)録画解像度
5. HDMI と VGA 出力は最大 1920\_1080P 解像度
6. P2P, クラウドストレージ, 起動ウィザード, QR コード
7. 1 SATA 最大 4T ハードディスク対応

## 製品仕様：

形式/型番		NVR-8H1PD134
特殊機能	P2P 機能	ネットワーク機能を使用するための設定や IP 設定は一切不要、エンドユーザー向けの親切設計
	インテリジェント特性 (オプション)	1チャンネル顔検知機能、最小ピクセル: 20*20、同時に三人の顔検知機能もしくは2チャンネルのペリメーター侵入検知機能、最大四つルール設置可能
	クラウドストレージ	Dropbox と Google ドライブ対応
システム	OS システム	LINUX
	Pentaplex 機能	ライブ監視、録画、再生、バックアップ&リモートアクセス
	コントロールモード	USB マウス、ネットワーク
映像	IP カメラ入力	8チャンネル(80Mbps)
	デコード能力	8チャンネル D1@30fps 8チャンネル 720P@30fps 6チャンネル 1080P@30fps
	対応プロトコル	ONVIF
	スタンダード	PAL (625 ライン, 50f/s)    NTSC (525 ライン, 60f/s)
	出力	1 CVBS, BNC (1.0Vp-p, 75 ohms) 1 HDMI, 1.3a, 1920×1080 解像度対応 1 VGA, 1920×1080, 1440×900, 1280×1024, 1024×768, 800×600 解像度
音声	出力	1 BNC (2.0Vp-p, 300 ohms)
	2-way Talk	1st チャンネル再利用
ディスプレイ	解像度	5MP/3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
	フレーム	1~30fps
	ツアーディスプレイ	対応

	プライバシーマスク	各チャンネルがのプライバシーマスクそれぞれ四つゾーンを設置可能
録画	映像圧縮	MPEG-4/H.264(High Profile@レベル 4.2)
	音声圧縮	G.711A
	画像エンコーディング	エンコーディングレベル調整可能、可変コードストリーム/固定コードストリーム
	デュアルストリーム	対応
	録画モード	手動、自動、モーション探知、停止
	タイムバー	対応
映像探知 & アラーム	トリガーイベント	録画, PTZ, ツアー, Email
	モーション探知	396 (22×18)探知ゾーン, 可変感度レベル
	キャプチャー	JPEG キャプチャー
再生 & バックアップ	最大再生	1/2/4/8 チャンネル
	バックアップモード	USB,HDD,ネットワークバックアップ
ネットワーク	イーサネット	1 RJ-45 ポート(10M/100M/1000M)
	ネットワークプロトコル	TCP/IP, UDP, HTTP, RTP/RTSP
	ネットワーク機能	DHCP, PPPOE, DDNS,SMTP,SNTP,FTP,UPnP,P2P
	遠隔操縦	監視, 再生, システム設定, ファイルダウンロード, ログ情報
	スマートフォン	iPhone, iPad, Android
ハードディスク	ハードディスク	1 SATA ポート, SATA は 4TB 迄対応
	HDD 管理	ハードディスク休眠テクノロジー, HDD 毀損アラーム
補助インターフェース	USB インターフェース	2 USB 2.0 ポート
	POE 機能	
POE 機能		8 チャンネル
	POE 機能	IEEE 802.3af
		RJ45 10M/100M
環境仕様	電源	DC48V/1.875A(POE)
	消費電力	7W (HDD & POE 無し)
	使用条件	0℃~+55℃ / 10%~90%RH
	寸法(W*D*H)	215x235x45 (mm)
	重量	0.9Kg (HDD 無し)
	設置	デスクタイプ

➤ 記載内容は、改良その他により予告なく変更する場合があります。