

# NETWORK CAMERA (NVR)



Ultra Series

## DHI-NVR608-64-4KS2

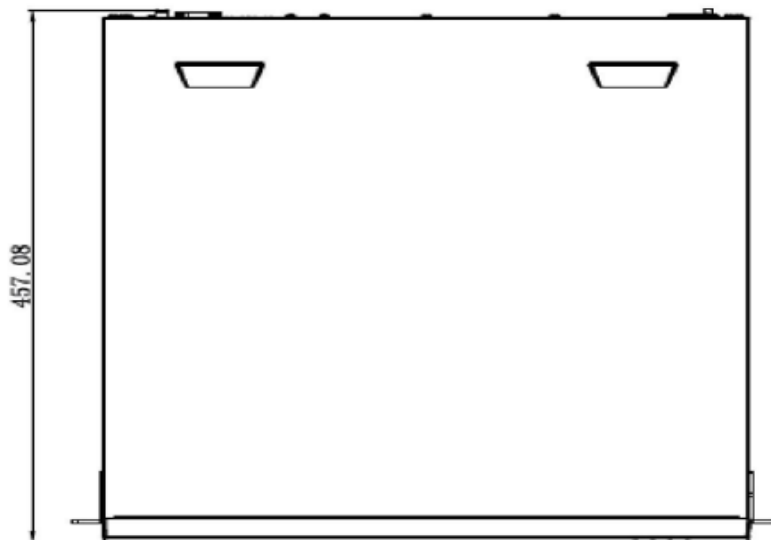
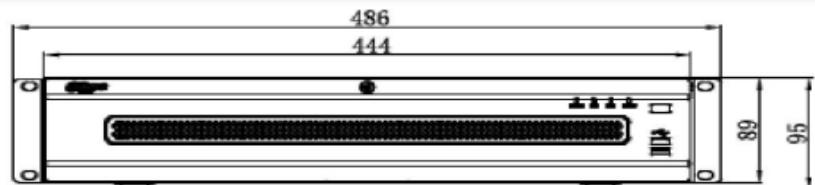
64 チャンネルウルトラ 4KH.265  
ネットワークビデオレコーダー



### ● 特長

- 最大 64 チャンネル IP カメラ接続
- 最大入力帯域 384Mbps
- 最大 12M ピクセル解像度でプレビュー&再生
- RAID0/1/5/6/10 に対応
- スマート検索, インテリジェントビデオシステム

### ● 外形寸法図 (mm)



# NETWORK CAMERA (ネットワークカメラ)



Ultra Series

## DHI-NVR608-64-4KS2

### ● 技術仕様

型式	DHI-NVR608-64-4KS2		
システム			
メインプロセッサ	インテルプロセッサ		
OS	Embedded LINUX		
ビデオ&オーディオ			
入力※1	64 チャンネル		
双方向トーク	入出力各 1 チャンネル、RCA		
画面表示			
出力端子	HDMI×2(3840×2160 まで)、VGA×1		
表示解像度	3840×2160、1920×1080、1280×1024、1280×720、1024×768		
画面分割表示	第一画面：1/4/8/9/16/25/36、第2画面：1/4/8/9/16		
OSD 表示情報	カメラタイトル、日付時刻、ビデオロス、カメラロック、動体検知、録画		
録画			
圧縮方式	H.265/H.264/MJPEG		
解像度	12Mp,8Mp,6Mp,5Mp, 4Mp,3Mp,1080P,1.3Mp,720P など		
録画レート	384Mbps		
ビットレート	16Kbps~20Mbps		
録画モード	マニュアル、スケジュール(連続、動体検知、アラーム、IVS)、休日設定、停止		
録画間隔	1~120分(初期値:60分)、事前録画:1~30秒、事後録画:10~300秒		
ビデオ検出&アラーム			
トリガーイベント	録画、PTZ、ツアール、アラーム、ビデオジョップ、メール配信、FTP、ブラウザ表示		
映像検出内容	動体検知、396ゾーン(22×18)、ビデオロス&カメラ映像遮断		
アラーム入力	16チャンネル、ローレベルエフェクティブ、グリーンターミナルインターフェース		
リレー出力	8チャンネル、NO/NCプログラム可能、グリーンターミナルインターフェース		
トラッキングトリガーイベント	ズームトラッキング、レコーディング、プリセットアラーム他		
再生&バックアップ			
同時再生	RAID5モード:128Mbps、HDD単独モード:64Mbps		
検索モード	時刻/日付、アラーム、動体検知、詳細検索(秒単位)		
再生機能	再生、一時停止、停止、逆再生、高速再生、スロー再生、次ファイル、前ファイル、次カメラ、前カメラ、フルスクリーン、バックアップ選択、デジタルズーム		
バックアップモード	USBデバイス/eSATAデバイス/ネットワーク		
サードパーティー対応			
サードパーティー対応	Dahua, Arecont, Vision, AXIS, Bosch, Brickcom, Canon, CPPlus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, Sanyo, Sony, など		
ネットワーク			
インターフェイス	RJ-45ポート×2(10/100/1000Mbps)		
イーサネットポート	2ポートをジョイント動作または1000Mbpsで2ポートを独立動作		
ネットワーク機能	HTTP、HTTPS、TCP/IP、IPv4/IPv6、UPnP、RTSP、UDP、SMTP、NTP、DHCP、DNS、IPFilter、PPPOE、DDNS、FTP、リモートIP検索(Dahua)IPカメラ、DVR、NVSなど対応		
最大ユーザーアクセス数	128ユーザー		
スマートフォン	iPhone、iPad、Android		
互換性	ONVIF2.4、CGI準拠		
ストレージ			
内蔵HDD	SATAⅢポート×8、最大8TB	一般仕様	電源
HDDモード	単独動作、RAID0/1/5/6/10(グローバルのネットワークHDD対応)		AC100~240V、50~60Hz
eSATA	1eSATAポート		消費電力
			20W未満(HDDを除く)
外部インターフェース		動作環境	
Front Cover	ホットスワップ対応	オペレーション条件	-10℃~+55℃、86~106kpa
USB	4ポート(USB2.0×2、USB3.0×2)	ストレージ条件	-20℃~+70℃、0~90%RH
RS232	1ポート:PC通信&キーボード	構造	
RS485	1ポート:PTZコントローラ	外形寸法(W×D×H)	2U、444mm×457.08mm×95mm
☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆		重量	9kg未満(HDDを除く)
		インストール	ラックマウント

※1. 当レコーダーはカメラのIPアドレスが「192.168.1.108~192.168.1.110」に設定されている場合、これらのIPカメラを登録することが出来ません。

※製品の仕様、外観は改良のため予告なく変更する場合があります