

NETWORK CAMERA (NVR)



Lite Series

DHI-NVR4104-P-4KS2

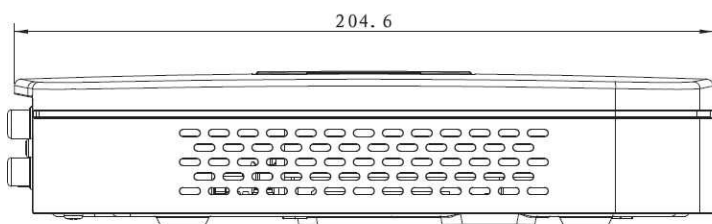
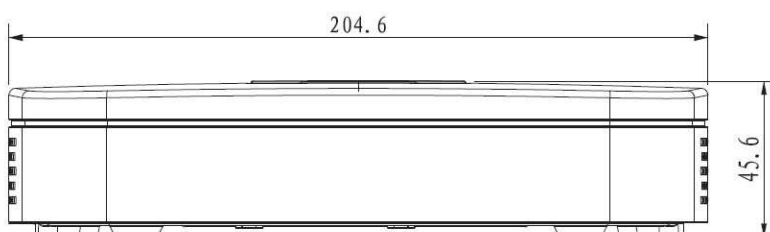
4チャンネルスマート 1U 4PoE
4K&H.265 ネットワークビデオレコーダー

● 特長

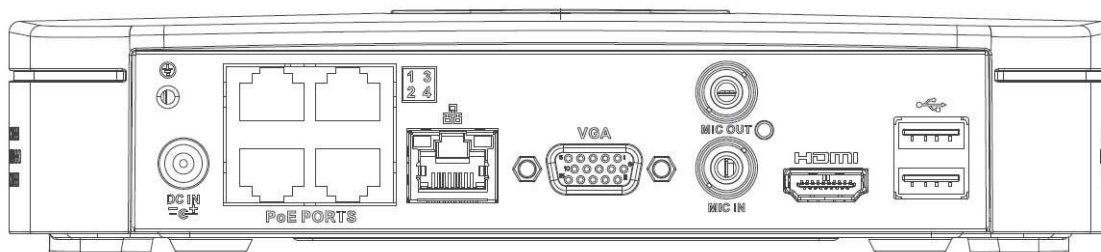
- 最大4チャンネル IP カメラ接続
- H.265 / H.264 コーデック搭載
- 最大入力帯域 80Mbps
- 最大 8M ピクセル解像度でプレビュー&再生
- HDMI / VGA の同時ビデオ出力
- IPC UPnP 対応, 4PoE ポート



● 外形寸法図 (mm)



● システム構成



※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

NETWORK CAMERA (NVR)



Lite Series

DHI-NVR4104-P-4KS2

● 技術仕様

型式	DHI-NVR4104-P-4KS2		
システム			
メインプロセッサ	QUADコア 専用プロセッサ		
OS	Embedded LINUX		
画面表示			
出力端子	HDMI x 1, VGA x 1		
表示解像度	3840 x 2160, 1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 720		
画面分割表示	1/4		
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		
ビデオ&オーディオ			
入力	4チャンネル		
双方向トーク	入出力 各1チャンネル, RCA		
録画			
圧縮方式	H.265 / H.264		
解像度	8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 1.3MP, 720Pなど		
録画レート	80Mbps		
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, 一定期間), 動体検知(動体検知, ビデオロス, マスキング), 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, ビデオブッシュ, メール配信, FTP, スナップショット, ブザー, ポップアップ表示		
映像検出内容	動体検知: 396ゾーン(22 x 18), ビデオロス&カメラ映像遮断		
アラーム入力	非搭載		
リレー出力	非搭載		
再生&バックアップ			ストレージ
同時再生	1/4	内蔵HDD	SATA IIIポート x 1, 最大6TB
検索モード	時刻/日付, 動体検知, 詳細検索(秒単位), スマート検索	HDDモード	単独動作
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, リピート, シャッフル, バックアップ選択, デジタルズーム	eSATA	非搭載
バックアップモード	USBデバイス/ネットワーク	外部インターフェース	
サードパーティー対応		USB	2ポート(USB2.0 x 2)
サードパーティー対応	Dahua, Arecont Vision, AXIS, Bosch, Brickcom, Canon, CP Plus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, Samsung, Sanyo, Sony, Videotec など	RS232	非搭載
ネットワーク		RS485	非搭載
インターフェイス	RJ-45ポート x 1(10 / 100Mbps)	一般仕様	
イーサネットポート	100Mbpsで1ポートを独立動作	電源	DC48V / 1.5A
PoE	4ポート(IEEE802.3at / af) チャンネルごとに4Mbpsを推奨	消費電力	NVR: 7.5W未満(HDDを除く) PoE: 1ポート最大25.5W, 計50W
ネットワーク機能	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, Easy4ip, FTP, IP 検索(Dahua IPカメラ, DVR, NVSなど対応)	動作環境	
最大ユーザーアクセス数	128ユーザー	オペレーション条件	-10℃~+55℃, 86~106kpa
スマートフォン	iPhone, iPad, Android	ストレージ条件	-20℃~+70℃, 0~90% RH
互換性	ONVIF 2.4, CGI 準拠	構造	
		外形寸法(W x D x H)	Smart 1U, 204.6mm x 204.6mm x 45.6mm
		重量	0.45kg未満(HDDを除く)
		総重量	1.5kg未満(HDDを除く)
		認証	
		認証	FCC: Part15 Subpart B, ANSI C63.4-2014 CE: EN55032, EN55024, EN50130-4, EN60950-1 UL: UL60950-1+CAN/CSA C22.2 No.60950-1

お問い合わせ



※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