

## 4-ch 8K GUI ネットワークビデオレコーダー(4 ポート PoE 給電) DS-7604NI-M1/4P

### 主な特長

- ビデオフォーマット: H.265+/H.265/H.264+/H.264
- 最大 4 チャンネル IP カメラ入力
- 最大デコード性能: 4-ch @8 MP
- 最大 40Mbps 受信帯域幅



### 高い専門性と信頼性

- H.265+ビデオ圧縮により、効率的にデータの保管スペースを最大 75%削減
- デュアルストリーム録画により帯域幅の節約が可能
- より安全なストリーム伝送サービスを提供するストリームオーバー-TLS 暗号化技術を採用
- 再生およびダウンロード時の二段階検証に対応

### HD ビデオ出力

- HDMI と VGA は独立出力
- 最大 8K の解像度で HDMI ビデオ出力を実現

### 再生と保存

- HDD 接続用 SATA 端子を 1 個搭載
- 8 チャンネル同時再生

### スマート&POS 機能

- 複数の VCA(Video Content Analytics)イベントに対応
- VCA 検出(モーション、ラインクロス、侵入ほか)、ヒートマップ、ANPR、人数カウントなど、特別なカメラのスマート機能を設定可能
- ライブビューおよび再生時に POS 情報を重ねて表示可能。POS トリガー記録とアラームに対応

### ネットワーク&イーサネット接続

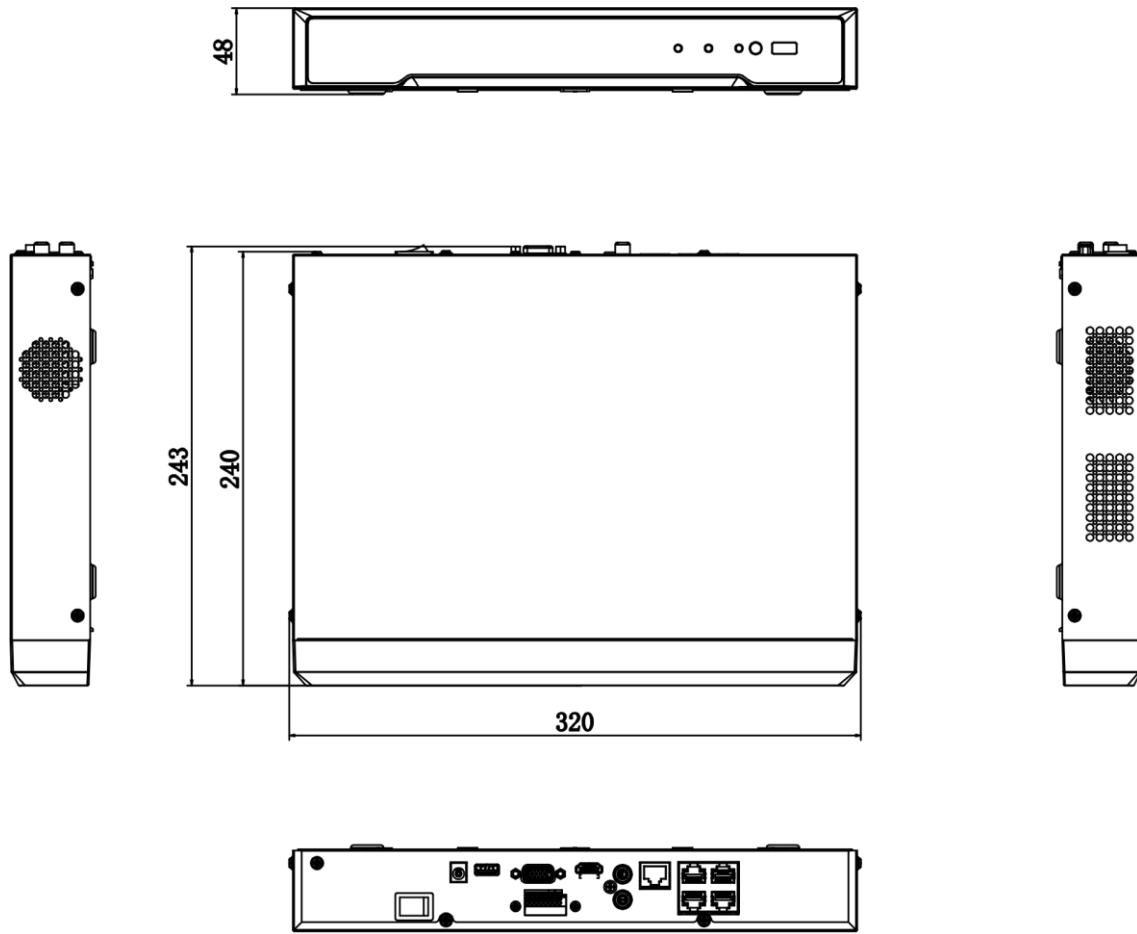
- 4 個の独立した PoE ネットワーク端子を搭載
- 自己適応型 10/100/1000 Mbps イーサネット端子×1 搭載
- Hik-Connect & DDNS(Dynamic Domain Name System)によりネットワークの管理が容易に
- スムーズなストリーミング技術
- プラグイン不要なウェブアクセス

## ・仕様

| ビデオとオーディオ   |   |
|-------------|---|
| IPビデオ入力     | 4チャンネル<br>最大 32 MP 解像度  |
| 受信帯域幅       | 40 Mbps   |
| 発信帯域幅       | 80 Mbps   |
| HDMI 出力     | 8K (7680 × 4320)/30Hz、4K (3840 × 2160)/60Hz、4K (3840 × 2160)/30Hz、<br>2K (2560 × 1440)/60Hz、1920 × 1080/60 Hz |
| VGA 出力      | 1920 × 1080/60 Hz   |
| ビデオ出力モード    | HDMI と VGA は独立出力  |
| CVBS 出力     | なし  |
| オーディオ出力     | 1チャンネル、RCA (リニア、1 KΩ)   |
| 2Way オーディオ  | 1チャンネル、RCA (2.0 Vp-p、1 KΩ、オーディオ入力使用)  |
| デコーディング     |   |
| デュアルストリーム録画 | 対応  |
| デコードフォーマット  | H.265+/H.265/H.264+/H.264   |
| デコード性能      | 4-ch@8 MP (30 fps)/8-ch@4 MP (30 fps)/16-ch@1080p (30 fps)  |
| 同時再生        | 8チャンネル  |
| 録画解像度       | 32 MP/24 MP/12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA/720p/VGA /4CIF/DCIF/<br>2CIF/CIF/QCIF                   |
| ストリームタイプ    | ビデオ、ビデオ&オーディオ   |
| オーディオ圧縮     | G.711ulaw/G.711alaw/G.722/G.726/AAC/MP2L2   |
| ネットワーク      |   |
| リモート接続      | 128   |
| ネットワークプロトコル | TCP/IP、DHCP、IPv4、IPv6、DNS、DDNS、NTP、RTSP、SADP、SMTP、SNMP、NFS、<br>iSCSI、ISUP、UPnP™、HTTP、HTTPS                    |
| ネットワーク端子    | RJ45 10/100/1000 Mbps 自己適応型イーサネット端子×1   |
| PoE         |   |
| 端子          | RJ45 10/100 Mbps 自己適応型イーサネット端子×4  |
| 電力          | 最大 60 W   |
| 対応規格        | IEEE 802.3 af/at  |
| 補助インターフェース  |   |
| SATA        | SATA 端子×1   |
| 容量          | ディスクあたり最大 16 TB   |
| アラーム入出力端子   | 4/1   |
| USB 端子      | 前面パネル: 1 × USB 2.0 背面パネル: 1 × USB 2.0   |

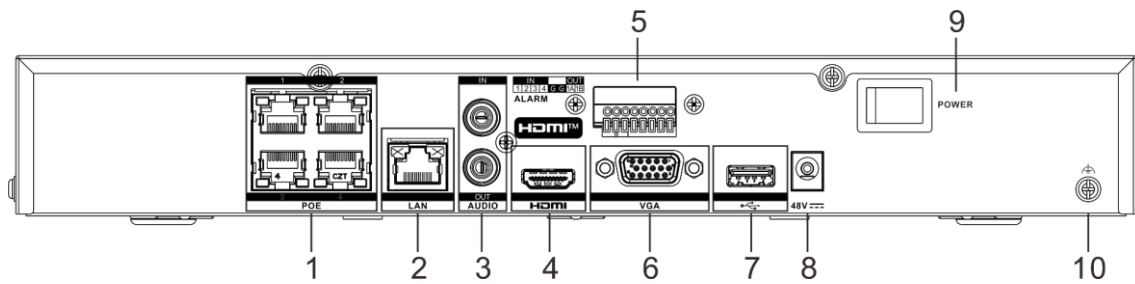
| 全般          |  |
|-------------|--|
| 電源          | DC48 V、1.875A  |
| 消費電力        | 最大 15 W(HDD なしで PoE オフの場合)   |
| 使用温度        | -10°C~50°C   |
| 使用湿度        | 10%~90%  |
| 寸法(幅×奥行×高さ) | 320× 240 × 48 mm   |
| 重量          | 最大 1.2 kg(HDD なしの場合)   |
| 認証規格        |  |
| CE          | EN 55032:2015+A1:2020、ENIEC61000-3-2:2019+A1:2021、<br>EN 61000-3-3:2013+A1:2019、EN 50130-4:2011+A1:2014、EN 55035:2017+A11:2020 |

寸法図



スケール 1:1、単位 mm

## 各部の名称(背面パネル)



| No. | 説明               | No. | 説明       |
|-----|------------------|-----|----------|
| 1   | PoE 機能搭載ネットワーク端子 | 6   | VGA 出力端子 |
| 2   | LAN 端子           | 7   | USB 端子   |
| 3   | オーディオ入出力端子       | 8   | 電源端子     |
| 4   | HDMI 端子          | 9   | 電源スイッチ   |
| 5   | アラーム入出力端子        | 10  | 接地       |

## 入手可能モデル

DS-7604NI-M1/4P

### Headquarters

No.555 Qianmo Road, Binjiang District,  
Hangzhou 310051, China  
T +86-571-8807-5998  
www.hikvision.com

Follow us on social media to get the latest product and solution information.



Hikvision



HikvisionHQ



HikvisionHQ



Hikvision\_Global



Hikvision  
Corporate Channel



hikvisionhq

