

## 4MP 対応 8 入力 ワイヤレス ネットワークレコーダー K1261 / T3359 / F6529

### 主な特長

- ビデオフォーマット: H.265+/H.265/H.264+/H.264
- 最大 50 Mbps 受信帯域幅および最大 40 Mbps 発信帯域幅
- 最大 8 チャンネルのネットワークカメラ入力
- デコード性能: 最大 4 チャンネル@4 MP
- HDMI と VGA の同時出力が可能
- 設置が簡単で安定した Wi-Fi 接続



### 圧縮と録画

- 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
- 最大 4MP の解像度でフルチャンネル録画が可能

### 再生と保存

- 再生解像度: 4 チャンネル@4 MP (12 fps)または 4 チャンネル@1080p (25 fps)
- SATA 端子×1 搭載(HDD あたり最大 6 TB)

### スマート機能

- ラインクロスおよび侵入検知に対応

### ネットワーク&イーサネット接続

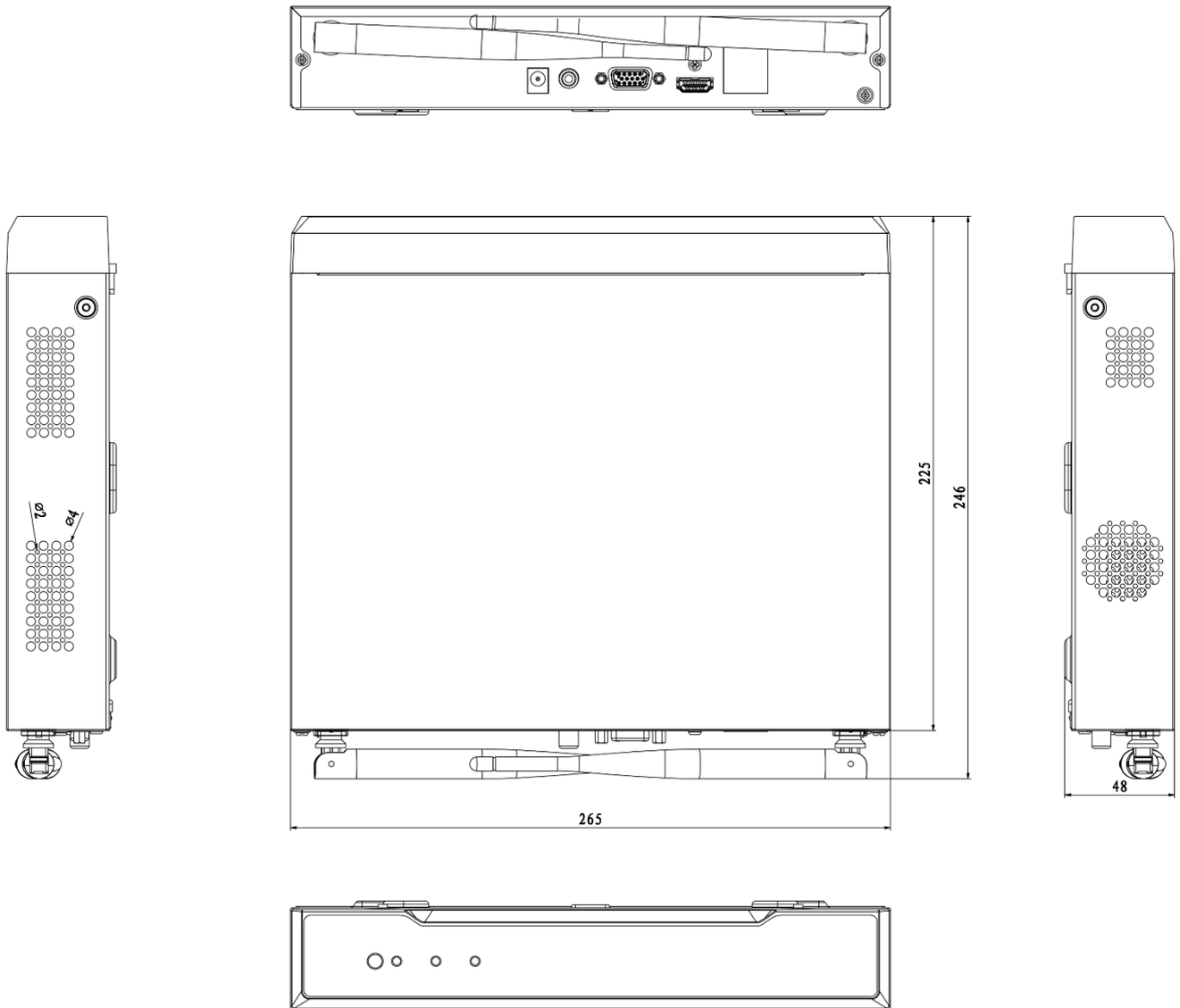
- デュアル外部アンテナ設計により、強力で安定した信号を取得
- 自己適応型 10/100 Mbps イーサネット端子×1 搭載
- Hik-Connect によりネットワークの管理が容易に

## 仕様

ビデオとオーディオ	
IP ビデオ入力	8 チャンネル
	最大 4MP 解像度
受信帯域幅	50 Mbps
発信帯域幅	40 Mbps
HDMI 出力	1 チャンネル、1920 × 1080p/60Hz、1280 × 1024/60Hz、1280 × 720/60Hz、1024 × 768/60Hz
VGA 出力	1 チャンネル、1920 × 1080p/60Hz、1280 × 1024/60Hz、1280 × 720/60Hz、1024 × 768/60Hz、HDMI/VGA 同時出力
オーディオ出力	1 チャンネル、RCA (リニア、1 KΩ)
オーディオデコード形式	G.711ulaw、G.722、G.726、MP2L2
2way オーディオ	非対応
デコーディング	
デコードフォーマット	H.265+/H.265/ H.264+/H.264
録画解像度	4 MP/3 MP/1080p/UXGA /720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
再生モード	ノーマル/スマート、イベント、タグ、エターナルファイル
同時再生	8 チャンネル
ライブビューウィンドウ分割	1/4/6/8/9
Aux ポートウィンドウ分割	1/4/6/8/9
デコード性能	4 チャンネル@1080p (25 fps)、4 チャンネル@4 MP (12 fps)
ストリームタイプ	ビデオ、ビデオ&オーディオ
ネットワーク	
リモート接続	16
ネットワークプロトコル	TCP/IP、DHCP、Hik-Connect、DNS、DDNS、NTP、SADP、SMTP、UPnP™
ネットワーク端子	RJ45 10/100 Mbps 自己適応型イーサネット端子×1
ワイヤレスパラメーター	
周波数帯域	2.4 GHz
アンテナ構造	2 × 2MIMO
伝送速度	144 Mbps
伝送規格	IEEE 802.11b/g/n
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 6 TB
アラーム入出力	非対応
USB 端子	背面パネル: USB 2.0 ×2
全般	
電源	DC12 V、1.6 A
消費電力(HDD なしの場合)	最大 10 W
使用温度	-10°C～55°C
使用湿度	10%～90%
シャーシ	ミニ 1U
材質	金属製ボックス
寸法(幅×奥行×高さ)	265 × 246 × 48 mm

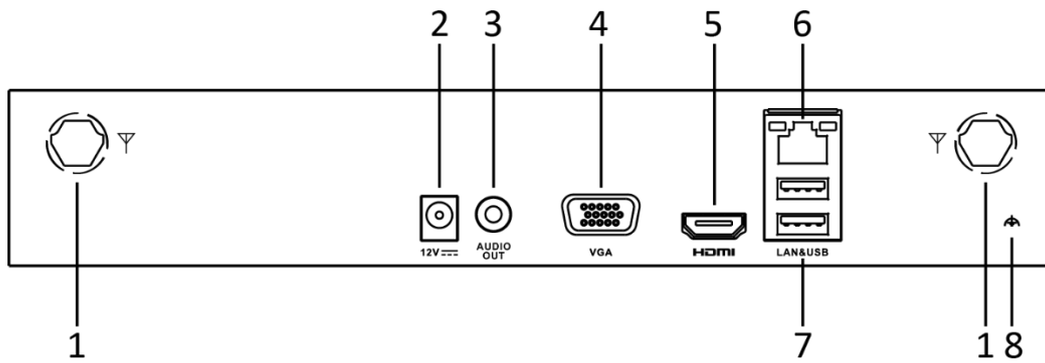
重量(HDD なしの場合)	最大 1.6 kg
認証規格	
FCC	Part 15 Subpart B、ANSI C63.4-2014
CE	EN50130-4、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3

## 寸法図



単位: mm

## 各部の名称(背面パネル)



No.	説明	No.	説明
1	デュアル Wi-Fi アンテナ端子	5	HDMI 端子
2	電源端子	6	LAN ネットワーク端子
3	オーディオ出力端子	7	USB 端子
4	VGA 出力端子	8	接地