

 Security Design		4chネットワークビデオレコーダ
作成/改定日	2024/08/21	SDN-042T4

特長

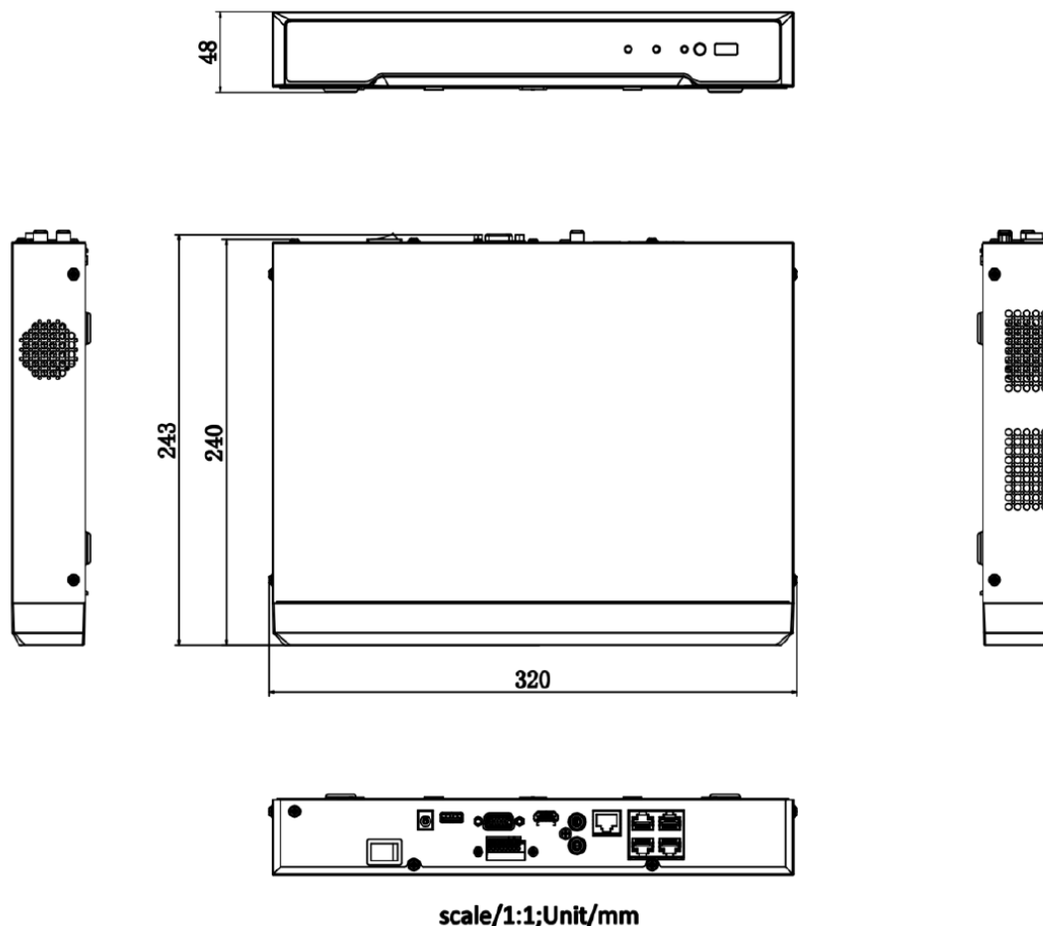
- ・ H.265+/H.265/H.264+/H.264ビデオフォーマット
- ・ 最大4チャンネルのIPカメラ入力
- ・ 最大4-ch@8 MPデコード容量
- ・ 最大40 Mbpsの受信帯域幅

**仕様**

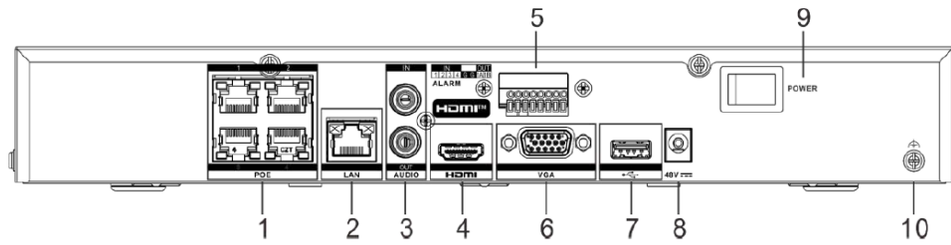
ビデオ&オーディオ	
IPビデオ入力	4チャンネル 最大32MP解像度
受信帯域幅	40Mbps
送信帯域幅	80 Mbps
HDMI 出力	8K (7680 × 4320)/30Hz, 4K (3840 × 2160)/60Hz, 4K (3840 × 2160)/30Hz, 2K (2560 × 1440)/60Hz, 1920 × 1080/60 Hz
VGA 出力	1920 × 1080/60 Hz
ビデオ出力モード	HDMI/VGA独立出力
CVBS 出力	NA
オーディオ出力	1-ch, RCA (Linear, 1 KΩ)
双方向オーディオ	1-ch, RCA (2.0 Vp-p, 1 KΩ, オーディオ入力を使用)
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
デコーディング能力	4-ch@8 MP (30 fps)/8-ch@4 MP (30 fps)/16-ch@1080p (30 fps)
同期再生	8-ch
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/ 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, iSCSI, ISUP, UPnP™, HTTP, HTTPS
ネットワークインターフェース	1、RJ-45 10/100/1000 Mbps自己適応型イーサネットインターフェース
PoE	
インターフェース	4、RJ-45 10/100 Mbps自己適応型イーサネットインターフェース
電力	≤ 60 W

規格	IEEE 802.3 af/at
補助インターフェース	
SATA	1 SATAインターフェース
容量	各HDD容量 最大16TB
アラーム入力/出力	4/1
USBインターフェース	フロントパネル：USB 2.0×1、リアパネル：USB 2.0 x 1
一般	
電源	AC100～240 V、50～60 Hz
消費	≤ 15 W (HDD なし、PoE オフ時)
動作温度	-10 ° C ~ 50 ° C (14 ° F ~ 122 ° F)
動作湿度	10%～90%
寸法 (W × D × H)	320 × 240 × 48 mm (12.4" × 9.4" × 1.9")
重量	≤ 3 kg (HDDなし)
認証	
CE	EN 55032:2015+A1:2020, ENIEC61000-3-2:2019+A1:2021, EN 61000-3-3:2013+A1:201 9, EN 50130-4:2011+A1:2014, EN 55035:2017+A11:2020

寸法図



物理インターフェース



- ①PoE機能付きネットワークインターフェース
- ②LANインターフェース
- ③オーディオ出力&オーディオ入力
- ④HDMIインターフェース
- ⑤アラーム入力&アラーム出力
- ⑥VGA出力
- ⑦USBインターフェース
- ⑧電源
- ⑨電源スイッチ
- ⑩GND

仕様書についてのご注意

●この仕様書の情報は、予告なしに変更する場合がありますので予めご了承下さい。●この仕様書で使用されている写真は、若干実物とは異なる場合があります。●記載されている会社名、サービス名、商品名などは、各社の商標または登録商標です。