

PoE対応 16入力 ネットワークビデオレコーダー

特徴

- ・最大16chのIPカメラ入力
- ・H.265+/H.265/H.264+/H.264 ビデオフォーマット
- ・最大2ch@8MP、4ch@4MPまたは、8ch@1080pのデコード処理能力
- ・映像出力:HDMI×1、VGA×1、独立した出力に対応可能。
- ・HDD接続用SATAインターフェース×2(HDD1台あたり最大10TB容量)
- ・最大160Mbpsの伝送帯域幅
- ・プラグアンドプレイ対応PoE(Power over Ethernet)インターフェース x16



プロフェッショナルな信頼性

- ・H.265+圧縮により、記録容量を最大75%まで効果的に削減可能
- ・ストリームの暗号化技術であるStream over TLSを採用し、より安全なストリーム伝送サービスを提供。

HDビデオ出力

- ・HDMIとVGAの独立した出力端子を装備
- ・最大4K解像度のHDMIビデオ出力

ストレージと再生

- ・HDD接続用SATAインターフェース×2 (HDD1台あたり最大10TB容量)
- ・同時16ch再生

スマート機能

- ・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、侵入など)とANPRを設定可能なカメラスマート機能

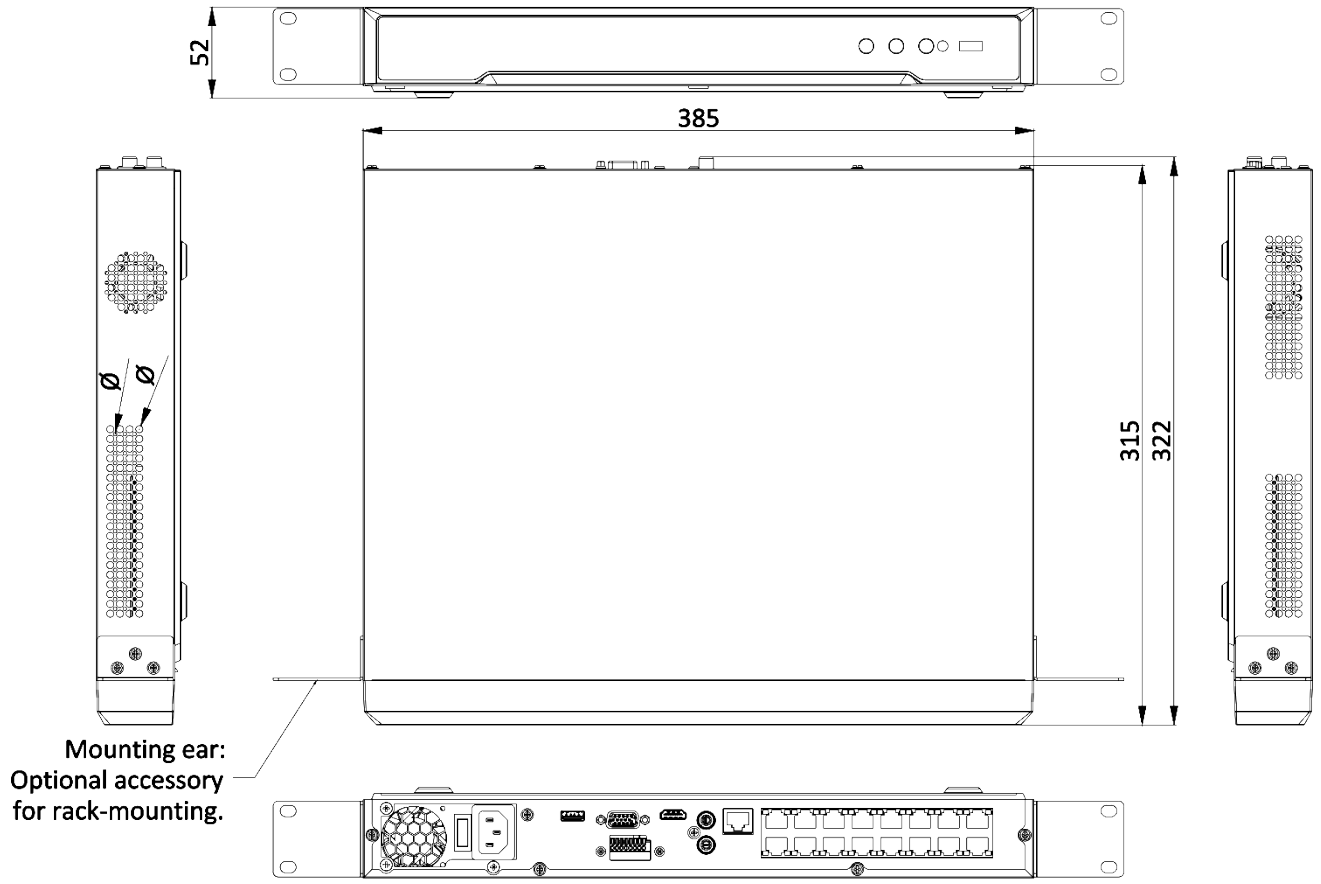
ネットワークおよびイーサネットアクセス

- ・専用PoEネットワークインターフェース x16
- ・自己適応型10/100/1000 Mbpsイーサネットインターフェース×1
- ・Guarding Visionによるシンプルなネットワーク管理

仕様

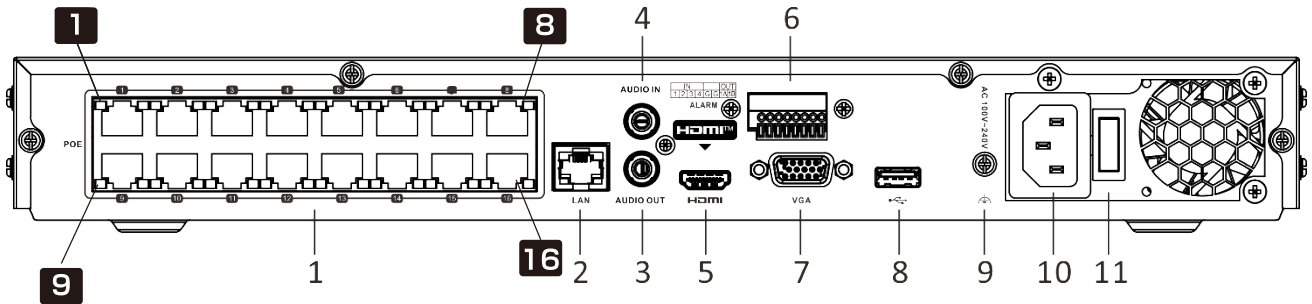
ビデオ・オーディオ	
IPビデオ入力	16-ch
受信帯域幅	160 Mbps
送信帯域幅	160 Mbps
HDMI出力	4K(3840x2160)/30Hz、2K(2560x1440)/60Hz、1920x1080/60Hz、1600x1200/60Hz、1280x1024/60Hz、1280x720/60Hz
VGA出力	1920x1080/60 Hz、1280x1024/60 Hz、1280x720/60 Hz
映像出力モード	HDMI/VGA独立出力
音声入力	1ch、RCA (2.0 Vp-p, 1 KΩ)
音声出力	1ch、RCA(リニア、1KΩ)
デコード	
圧縮形式	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
記録解像度	12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/UXGA/720p/ VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
同時再生	16-ch
デコード能力	1-ch@12 MP (30 fps) / 2-ch@8 MP (30 fps) / 4-ch@4 MP (30 fps) / 8-ch@1080p (30 fps)
ストリームタイプ	ビデオ、ビデオ&オーディオ
音声圧縮形式	G.711ulaw / G.711alaw / G.722 / G.726
ネットワーク	
リモート接続	128 -ch
ネットワークプロトコル	TCP/IP、DHCP、IPv4、DNS、DDNS、NTP、RTSP、SADP、SMTP、SNMP、 NFS、iSCSI、ISUP、UPnP™、HTTP、HTTPS
インターフェース	RJ-45x1 10/100 /1000 Mbps自己適応型イーサネットインターフェース
PoE ポート	
インターフェース	RJ-45 x16 10/100 Mbps自己適応型イーサネットインターフェース
消費電力	200W 以下
標準規格	IEEE 802.3af、IEEE 802.3at
拡張インターフェース	
SATAインターフェース	x2
ディスク容量	各ディスク最大容量 10 TB
アラーム入出力	入力 x4 / 出力 x1
USB インターフェース	フロントパネル: x1 USB 2.0、リアパネル: x1 USB 2.0
一般	
電源	AC100~240V
消費電力	15 W 以下 (HDD及びPoE電力を除く)
動作環境温度	-10℃ ~ +55℃
動作環境湿度	10% ~ 90%
寸法(W×D×H)	385 × 315 × 52 mm
重量	3kg 以下 (ただし、HDDは除く)
認証	
FCC	Part15 SubpartB、ANSI C63.4-2014
CE	EN 55032:2015、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、EN 50130-4、 EN 55035:2017

寸法 (单位:mm)



scale/1:1;Unit/mm

背面パネル



1	PoE LANインターフェース (1~16)	7	VGA出力端子
2	LANインターフェース	8	USBインターフェース
3	オーディオ出力	9	GND端子
4	オーディオ入力	10	AC電源端子
5	HDMI 出力	11	電源スイッチ
6	アラーム入出力端子		