

 Security Design		32ch 16chPoE内蔵NVR 12MP 4SATA (4TB×2HDD搭載)
作成/改定日	2025/11/10	UNI-NVR3216PRO/1-4T-2

特長

- ・最大32ch IPカメラ接続
- ・最大320 Mbpsの送受信帯域幅
- ・最大1ch@12MP/4ch@8MP/8ch@4MP/16ch@1080P/32ch@D1デコード能力
- ・顔認識と複数対象認識をサポート
- ・ピープルカウントカメラ、AMPRカメラ、フィッシュアイカメラ、パノラマカメラ、サーマルカメラなど、一部の特殊カメラ対応
- ・魚眼レンズの歪み補正とVCAアラーム連動をサポート
- ・最大4ch 周辺保護
- ・RJ45 1000M ネットワークインターフェース×2、プラグアンドプレイ対応、16 PoEインターフェース付き
- ・HDMI×2、VGA×1
- ・RAID 0/1/5/6/10をサポート



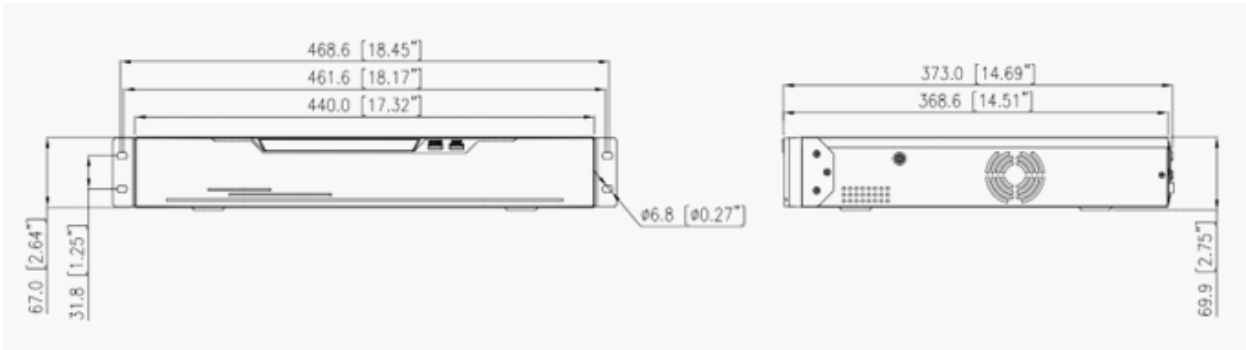
仕様

ビデオ入力	
IP カメラ入力	32 Ch
受信帯域幅	320Mbps
送信帯域幅	320Mbps
ビデオ出力	
HDMI 1 出力	3840 × 2160, 1920 × 1080, 1280 × 1024, 1024 × 768
HDMI 2 出力	1920 × 1080, 1280 × 1024, 1024 × 768
VGA 出力	1920 × 1080, 1280 × 1024, 1024 × 768
異なったソース出力	対応
デコード容量	1ch 12MP, 4ch 8MP, 8ch 4MP, 16ch 1080P, 32ch D1
デュアルストリーム	対応
マルチスクリーンディスプレイ	デフォルトモード（ミラー） 1/4/8/9/16/32/36 補助画面モード： - メイン画面： 1/4/8/9/16 - 補助画面 ： 1/4/8/9/16
AI 認識	
顔の比較	顔の比較結果（他人、チャンネル、類似性）をリアルタイムでキャプチャして表示
マルチオブジェクティブ	リアルタイムで車両、人体、非自動車、ナンバープレート画像をキャプチャして表示
スマートサーチ	時間、物件、写真、ナンバープレート

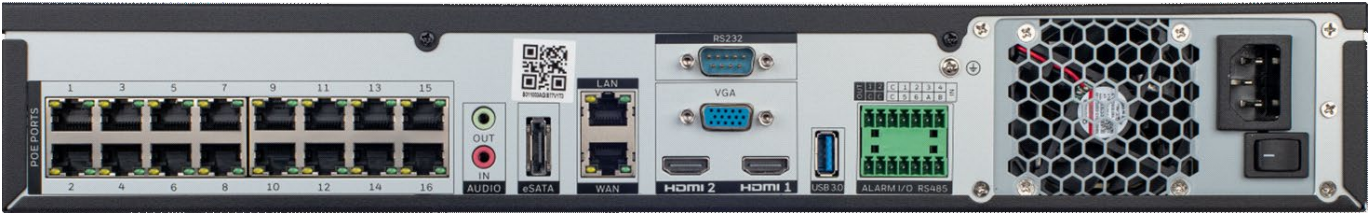
トリガーイベント	ブザー、アラームプッシュ、Eメール、アラームアウト、結果の同時比較など
録画	
解像度	12MP, 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 720P, D1 etc.
録画モード	マニュアル、スケジュール（定期、連続）、イベント
トリガーイベント	動体検知、ビデオロス検知、警報入力、IVS
再生とバックアップ	
同期再生	16/9/4/1
検索モード	時間/日付、アラーム、ピクチャーグリッド、イベント
バックアップモード	USB デバイス、ネットワーク、eSATA
アラーム	
一般アラーム	動き検出、ビデオロス、アラーム入力、アラーム出力
インテリジェント分析(By Camera)	煙検知、煙・火災検知、火災スポット検知、侵入検知、単一ライン越え検知、二重ライン越え検知、徘徊検知、逆走検知、違法駐車検知、人数カウント、スマートモーション検知、エリア進入検知、エリア退出検知など
異常アラーム	ディスクアラーム、IP アドレスの競合、ネットワーク切断
インテリジェント分析(By NVR)	4ch 侵入検知、人と車両の正確な検知をサポート
イベントアクション	ブザー、アプリへのプッシュ通知、フルスクリーン表示、メール、FTP、PTZ 操作、アラーム出力、録画
ネットワーク	
ネットワークプロトコル	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, IPv6, UPnP, UDP, RTSP, SMTP, NTP, DNS, DHCP, FTP, P2P, IP Filter, DDNS, 802.1X, SNMP, 3G/4G, PPPoE
リモートユーザー	8 ユーザー
P2P	P2P, Web NAT
相互運用性	ONVIF, SDK, CGI
ストレージ	
ANR	対応
ディスクグループ	対応
RAID	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10
インターフェース	
HDD インターフェース	4 SATA インターフェース、各ディスク容量 最大 16TB
ネットワークインターフェース	2 × RJ-45、10/100/1000 Mbps 自己適応型イーサネットポート
PoE インターフェース	16 ポート、10/100Mbps、802.3af/at、最大 140W
eSATA	1 eSATA インターフェース
HDMI	2
VGA	1
オーディオ入力/出力	1/1
アラーム入力/出力	6/2
USB インターフェース	前面パネル: USB 2.0 × 2、背面パネル: USB 3.0 × 1

RS-485 インターフェース	1
RS-232 インターフェース	1
リセットボタン	搭載リセットボタン
一般	
電源	A C 100～240V
消費電力	< 15 W (HDD なし)
動作温度	-10 ° C to 50 ° C (14 ° F to 122 ° F)
動作湿度	90%RH 未満
認証	CE/FCC
寸法	440 × 373 × 69.9 mm (17.32 × 14.69 × 2.75 inch)
重量	4.8kg (10.58lb) (HDD なし)

寸法図



背面パネル



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。