

| | |
|---|--------------------------------------|
|  Security Design | 4ch PoE内蔵NVR 12MP 1SATA (2TB×1HDD搭載) |
| 作成/改定日 | 2025/09/29 UNI-NVR0404PRO/1-2T-1 |

特長

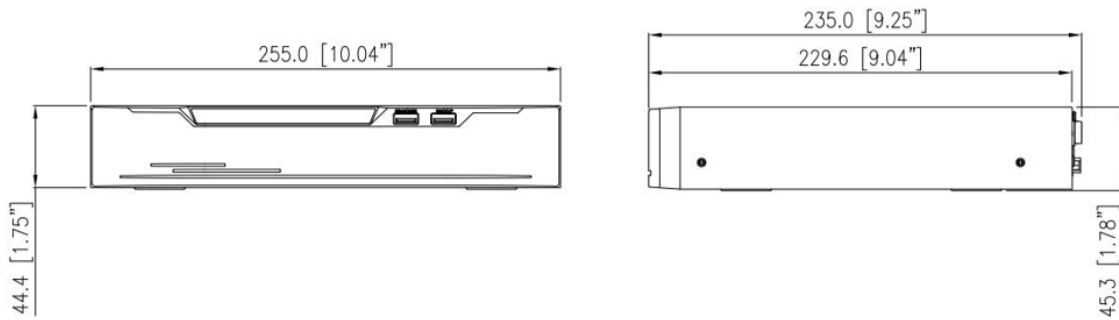
- ・最大4ch IPカメラ接続
- ・最大64Mbpsの送受信帯域幅
- ・最大1ch@12MP/4-ch@4Kデコード容量
- ・顔認識および複数対象認識をサポート
- ・VCAアラーム連動に対応
- ・最大4ch周辺保護
- ・RJ45 1000M ネットワークインターフェース ×1、
プラグアンドプレイ対応、PoEインターフェース ×4
- ・HDMI ×1、VGA ×1

仕様

| ビデオ入力 | |
|-------------|--|
| IP カメラ入力 | 4 ch |
| 受信帯域幅/送信帯域幅 | 64 Mbps/64 Mbps |
| ビデオ出力 | |
| HDMI 出力 | 3840 × 2160, 1920 × 1080, 1280 × 1024, 1024 × 768 |
| VGA 出力 | 1920 × 1080, 1280 × 1024, 1024 × 768 |
| デコード容量 | 1ch 12MP, 4ch 4K ローカルインテリジェンス有効：1ch 8MP、4ch 1080P |
| デュアルストリーム | 対応 |
| マルチスクリーン表示 | 1/4 |
| AI 認識 | |
| 顔の比較 | 顔の比較結果（他人/チャンネル/類似性）をリアルタイムで撮影・表示 |
| 複数の対象 | 車、人、非自動車、ナンバープレート画像をリアルタイムで撮影・表示 |
| スマートサーチ | 時間、特性、画像、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、メール、アラーム出力、結果の同時比較等 |
| 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、アラーム入力、IVS |
| 再生とバックアップ | |
| 同期再生 | 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 |
| アラーム | |

| | |
|-----------------------|---|
| 一般アラーム | 動体検知、ビデオロス検知、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、シングル/ダブルラインクロス検知、徘徊検知、逆走検知、違法駐車検知、ピープルカウント、スマート動体検知、エリア進入検知、エリア退出検知など |
| 異常アラーム | ディスク警報、IP アドレス競合、ネットワーク切断 |
| インテリジェント分析(By NVR) | 4 ch 侵入検知、人と車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、全画面表示、メール、FTP、PTZ、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 |
| インターフェース | |
| HDD インターフェース | 1 SATA インターフェース、各ディスク最大 16TB 容量 |
| 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ポート |
| PoE インターフェース | 4 ポート、10/100Mbps、802.3af、最大 32W |
| eSATA | 1 eSATA インターフェース |
| HDMI | 1 |
| VGA | 1 |
| オーディオ 入力/出力 | 1/1 |
| アラーム入力/出力 | 4/2 |
| 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 | 1 |
| リセットボタン | 内蔵リセットボタン |
| 一般 | |
| 電源 | DC48V/1.25A、15 W 以下 (HDD なし) |
| 動作環境 | -10°C～50°C、90%RH 未満 |
| 認証 | CE/FCC |
| 寸法 | 255 × 235.0 × 45.3 mm (10.04 × 9.25 × 1.78 inch) |
| 正味重量 | 0.9 kg (1.98 lb) (HDD なし) |

寸法図



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。