

WRT-Series Video Servers

Wavestore WRT-Series NVRは、小規模サイズのセキュリティとビデオ監視プロジェクトに録画、管理、制御の一括したソリューションを提供します。



最大24台のネットワークカメラを各々のNVRに接続でき、Wavestoreのビデオ管理ソフトウェア (VMS) がプリインストールされて提供されます。デスクトップまたはシェルフマウントに適したコンパクトなミニタワーケースに収納されたWRT-Series NVRは、ハードドライブを収納し、最大16TBのストレージを提供できます。これにより、24台のフルHDカメラ**で31日以上連続リアルタイム録画が可能です。

Wavestore VMSのチャンネルライセンスを選択

WRT-series NVRはWavestore用VMSの4つの全てのレベルに対応しています。Base、Premium、EnterpriseとUltimate、これらはあらゆるアプリケーションに適したソリューションを確実にするための幅広い可能性と機能を提供します。

サーバーグループ

他のWavestoreのNVR / HVRと同様に、複数のX-Series NVRはシングルグラフィック・ユーザーインターフェイス (GUI) 経由で、最大255台**のサーバーグループを構成することができ、大規模で設置場所が分散された設置条件にも対応可能です。

保証

全てのWRT-Series NVRはセンドバック方式で5年のハードウェア保証があります。

Wavestoreビデオ管理ソフトウェア (VMS) がプリインストール

360度魚眼カメラや4Kカメラを含むカメラテクノロジーを組み合わせたビデオ専用のアプリケーションであっても、サードパーティーが提供するアクセスコントロール、画像解析、侵入検知などとの完全統合ソリューションであっても、WavestoreのONVIF準拠の真にオープンなプラットフォームのVMSを使用することで、エンドユーザーの厳密な仕様を満たす最新のトータルセキュリティソリューションを作り出すことが可能です。

柔軟で費用対効果の高いライセンスモデルと組み合わせることで、既存のシステムを止めることなく、後日、別のカメラや機能を簡単に追加できます。さらに、サインアップするための定期的なサポート契約はなく、テクニカルサポートは無料です。

WavestoreのWaveViewとWaveView Mobileクライアント

WaveViewはWavestoreが提供する無料のクライアントソフトウェアです。シンプルでありながらトータルセキュリティソリューションの制御を提供するように設計された直感的なインターフェイスを提供します。認証されたWaveViewクライアントデバイスは、個々のまたはグループ化されたWavestore NVRに簡単にアクセスして、ユーザーにセキュリティシステムを完全に制御させることができます。

WaveView Mobileアプリケーションは、iOSまたはAndroidデバイスからシステムを表示および制御することを可能にするモバイル表示機能を追加します。WaveViewの優れた検索および再生機能により、オペレーターは直感的な再生バーを介して録画画像をすばやく確認でき、大量の保存データであっても、録画データから任意の時点から正確に正しい画像に瞬時にアクセスできます。

証拠ビデオのエクスポート

マウスを3回クリックするだけで、オペレーターは複数のカメラからのクリップを同時に様々なファイル形式でエクスポートしたり、360°魚眼カメラの仮想PTZ制御を含む一連のカメラでイベントのストーリーボードを作成することができます。ビデオおよびオーディオコンテンツの認証と暗号化もサポートされています。

概要

カメラチャンネル

最大24IP

ハードドライブ

シングルハードドライブ

ストレージ容量

最大16TB

IPスループット

最大300Mbps

主な機能

- 最大16TBのローストレージ
- M.2 SATA OSドライブ
- Intel® 9世代 Core™ プロセッサ
- 5年Keep Your Hard Drive保証
- Linuxオペレーティングシステム (OS) に組み込まれた安全性の高いVMS
- 完全にONVIFに準拠し、真にオープンプラットフォーム
- 世界をリードするカメラブランドとビデオフォーマットに対応
- UHD、4K、HD、360度魚眼、パノラマ、サーマル、HD over analogとアナログを含む広範囲のカメラテクノロジーに対応
- インテリジェントビデオ、画像解析、アクセスコントロール、侵入検知やその他のテクノロジーを網羅する包括的なサードパーティー統合機能*

*これらの機能はNVR/HVRから利用可能ですが、オペレーションのためのWavestore VMSチャンネルライセンスに依存しています。発注前に使用をご確認ください。

**通常想定される数字；使用されるカメラと設置場所の要件のための計算が完了していることを、発注前にご確認ください。

技術詳細	WRT-Series
チャンネル&スループット	
最大IPチャンネル	24
最大ビルトインアナログチャンネル	-
最大オーディオチャンネル	24
最大IPスループット	300Mbps
圧縮フォーマット	H.265、H.264、MJPEG、MPEG-4、MxPEG、JPEG2000
通常ビデオストレージレート	450fps
オプション	
オペレーティング・システム	Linux (VMS埋込)
オペレーティング・システムドライブ	M.2 SSD
CPU	Intel i3 9100
RAM	8GB
グラフィックカード	○
接続	
ネットワークインターフェース	2×Gb NIC
USBポート	2×USB 3.1 Gen 1; 2×USB 2.0 2×USB 3.1 Gen 1; 2×USB 2.0
モニターインプット (1接続のみ)	HDMI ディスプレイポート
アラームI/Oモジュール	オプション
キーボードとマウス	○ (提供なし)
Wavestore VMS	
WavestoreのVMSをプリインストール	○
WavestoreVMSチャンネルライセンス互換	すべてのレベル
VMS設定復旧ポイント	○
マルチキャスト・サポート	○
自動カメラ検索とカメラグループ設定	○
WaveViewクライアント	
ローカルクライアント使用	○ (最大10Mbps)
リモートクライアント使用	○
WaveViewモバイル互換	○

技術詳細	WRT-Series
ストレージとハードドライブ	
最大HDD数	1
最小内蔵ストレージ	4TB
最大内蔵ストレージ	16TB
HDDタイプ	サーベイランスグレード
ホットスワップHDDベイ	×
冗長性	
RAID	N/A
デュアルPSU	-
フェイルオーバー互換	-
物理	
記憶媒体	コンパクトミニタワー
寸法 (奥行×幅×高)	97mm×292mm×290mm
重量 (1HDD装備時)	約5.19kg
重量 (各々の追加HDD)	-
動作温度範囲	5°C~35°C
動作相対湿度	20%~80%
電源	
電源入力	200W (100-240V AC)
最大消費電力	120W
保証	
標準保証	5年、オンサイト、翌営業日、 Keep Your Hard Drive保証

標準的な構成:

WRT1-8PU1-NR-2G-NA-S11 ミニタワー-NVR、8TBストレージ、300Mbps、5年保証

フロント&背面パネル接続:

- ・背面 2×3.0 USBポート
- ・フロント 2×2.0 USBポート
- ・デュアルメインインプット

WRT-Series NVR構築

シリーズ	記憶媒体	最大HDD数	搭載ストレージ	搭載ドライブタイプ	搭載HDD数	RAIDポート	NIC数	アナログチャンネル	電源	CPUオプション	グラフィック・オプション
WR	T (タワー)	1	最大16TB	PU (サーベイランスグレード)	1	NR (無し)	2G (2)	NA (無し)	S (シングル)	1 (スタンダード)	1 (スタンダード)

チャンネルライセンス別売り

