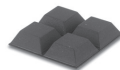




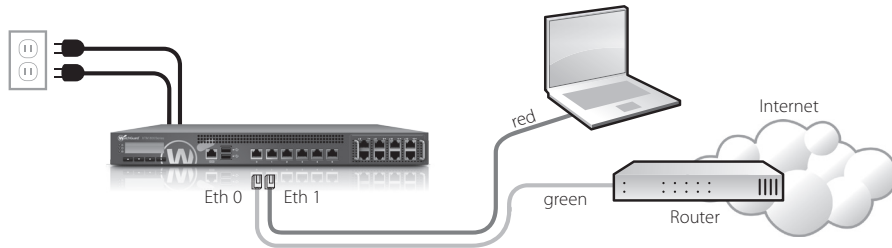
WatchGuard® XTM 800 Series

Quick Start Guide

快速开始指南
Guide de démarrage rapide
Kurzanleitung
Guida introduttiva
クイックスタート・ガイド
빠른 설치 안내서
Guía Rápida
Guia de início rápido
快速設定手冊



1 Connect your WatchGuard XTM Device and Power it On



- Make sure your computer is configured to use DHCP. When you connect it to the XTM device, make sure it gets an IP address on the 10.0.1.0/24 network.

2 Run the Web Setup Wizard

- Open a web browser and type `https://10.0.1.1:8080` to start the Web Setup Wizard.
NOTE: Because the XTM device uses a self-signed certificate, you may see a certificate warning in your browser. It is safe to ignore the warning (Internet Explorer) or to add a certificate exception (Mozilla Firefox).



- Log in with the user name **admin** and the passphrase **readwrite**.
- Follow the instructions on the screen and complete the Wizard.
NOTE: Your WatchGuard XTM device now has a basic configuration that allows outbound TCP, UDP, and ping traffic, and blocks all unrequested traffic from the external network.
- Log in to the Fireware XTM Web UI using the user name **admin** and the configuration passphrase you set in the Wizard.

Congratulations! You have finished basic setup of your WatchGuard XTM device. You can use the Web UI to continue basic configuration and management tasks. Before you begin, we strongly recommend that you use the instructions on this page to:

- Upgrade your XTM device to the latest Fireware XTM OS.
- Install WatchGuard System Manager (WSM). WSM provides a full suite of management and monitoring tools for your XTM device. It includes WatchGuard server software and access to features such as logging, reporting, and offline configuration editing.

Download Latest Software

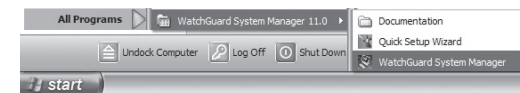
- Go to www.watchguard.com/archive/softwarecenter.asp
- Find and download the latest version of Fireware XTM OS and WSM software.

Upgrade your XTM Device with latest Fireware XTM OS

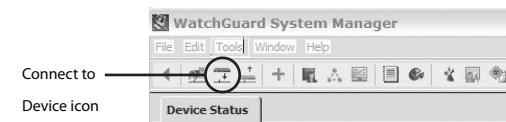
- On the computer you use to connect to the XTM device, find and run the Fireware XTM OS installation package you downloaded from the WatchGuard web site.
- Connect to your XTM device with the Fireware XTM Web UI. Select **System > Upgrade OS**. NOTE: The default location for the upgrade file is `C:\Program Files\Common Files\WatchGuard\resources\FirewareXTM\[version number\model]`. The file name is `xtm800_1500_2500.sysa-dl`.

Install and Start WatchGuard System Manager

- On the computer you use to connect to your XTM device, run the WSM installation package you downloaded from the WatchGuard web site.
NOTE: For WSM minimum system requirements, see the product release notes.
- Select **Start > All Programs > WatchGuard System Manager**.

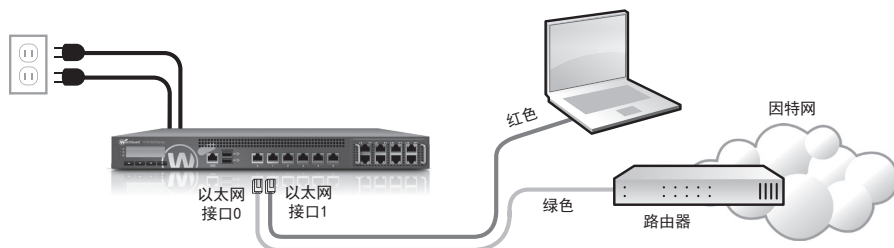


- From WSM, click the **Connect to Device** icon to connect your management computer to the WatchGuard XTM device.



For more information about how to configure your WatchGuard XTM device, go to www.watchguard.com/help/documentation and open the current help system.

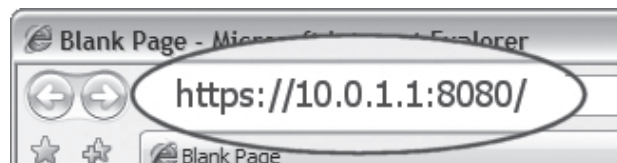
1 连接您的 WatchGuard XTM 设备并开启电源



- 确保电脑配置为使用 DHCP。把电脑与 XTM 设备连接时，请确保其获取了 10.0.1.0/24 网络上的 IP 地址。

2 运行网页设置向导

- 打开浏览器，键入 `https://10.0.1.1:8080` 启动网页设置向导。
注意：由于 XTM 设备使用自动签名的证书，您可能在浏览器中看到一个证书警告。您可以忽略该警告（在 IE 浏览器中），或添加一个证书例外（在 Mozilla Firefox 浏览器中）。



- 以用户名 **admin** 和密码 **readwrite** 登录。
- 按照屏幕上的说明操作，完成设置向导。
注意：目前，您的 WatchGuard XTM 设备基本配置允许外发 TCP、UDP 和 Ping 数据流，同时阻塞了来自外网的所有未经请求的数据流。
- 以刚才设置的用户名 **admin** 和配置密码登录到 Fireware XTM Web UI。

恭喜！您已经完成了您 WatchGuard XTM 设备的基本设置。现在可以使用 Web UI 配置基本设置、进行任务管理了。开始前，我们强烈建议您按照本页的说明进行以下操作：

- 升级您的 XTM 设备到最新版本的 Fireware XTM OS。
- 安装 WatchGuard System Manager (WSM)。WSM 提供了一整套的 XTM 设备管理和监控工具，包括 WatchGuard 服务器软件及一些功能的使用，如登录、报告和离线配置编辑。

下载最新的软件

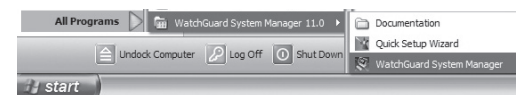
- 请访问 www.watchguard.com/archive/softwarecenter.asp
- 找到并下载最新版本的 Fireware XTM OS 和 WSM 软件。

以最新版本的 Fireware XTM OS 升级您的 XTM 设备

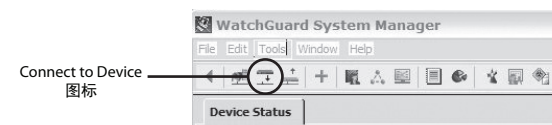
- 在连接 XTM 设备的电脑上找到并运行您从 WatchGuard 网站下载的 Fireware XTM OS 安装包。
- 通过 Fireware XTM Web UI 连接您的 XTM 设备。选择 **System > Upgrade OS**。
注意：升级文件的默认路径为 `C:\Program Files\Common Files\WatchGuard\resources\FirewareXTM\[version number]\model]`。文件名为 `xtm800_1500_2500.sysa-dl`。

安装并启动 WatchGuard System Manager

- 在连接 XTM 设备的电脑上找到并运行您从 WatchGuard 网站下载的 WSM 安装包。
注意：关于 WSM 系统的最低要求，请参阅产品发布说明。
- 选择 **Start > All Programs > WatchGuard System Manager**。

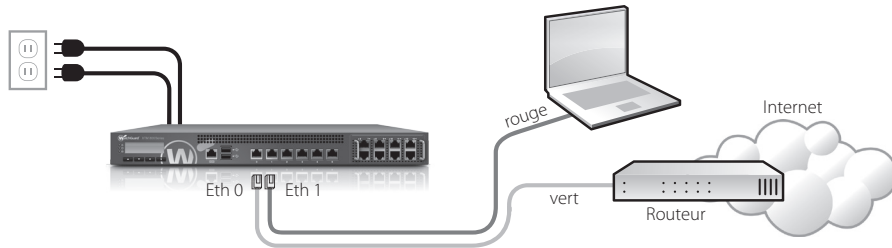


- 从 WSM 中点击 **Connect to Device** 图标，将您的管理电脑与 WatchGuard XTM 设备相连接。



关于配置您 WatchGuard XTM 设备的更多信息，请访问 www.watchguard.com/help/documentation 并打开当前的帮助系统。

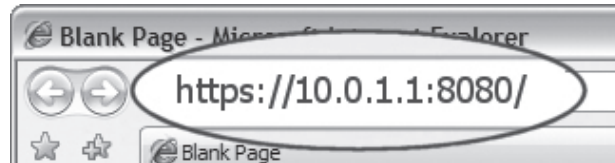
1 Connectez puis allumez votre appareil WatchGuard XTM



- Assurez-vous que votre ordinateur est configuré pour DHCP. Lors de la connexion à votre appareil, vérifiez que votre ordinateur a obtenu une adresse IP sur le réseau 10.0.1.0/24.

2 Lancez l'assistant d'installation Web

- Ouvrez un navigateur Internet et tapez `https://10.0.1.1:8080` pour lancer l'assistant d'installation Web.
REMARQUE : votre appareil XTM utilisant un certificat auto-signé, il se peut qu'un avertissement relatif à ce certificat s'affiche dans votre navigateur. Vous pouvez l'ignorer en toute sécurité (Internet Explorer) ou ajouter une exception (Mozilla Firefox).



- Connectez-vous avec le nom d'utilisateur **admin** et le mot de passe **readwrite**.
- Suivez les instructions affichées à l'écran et terminez l'assistant.
REMARQUE : votre appareil WatchGuard XTM a maintenant une configuration de base qui autorise le trafic sortant TCP, UDP et ping, et bloque tout le trafic non sollicité du réseau externe.
- Connectez-vous à l'interface utilisateur Fireware XTM Web avec le nom d'utilisateur **admin** et le mot de passe que vous avez saisi dans l'assistant pour la configuration.

Félicitations! Vous avez fini l'installation de base de votre appareil WatchGuard XTM. Vous pouvez utiliser l'interface utilisateur Web pour poursuivre la configuration de base et les tâches de gestion. Avant de commencer, nous vous conseillons vivement de suivre les instructions sur cette page pour :

- Mettre à jour votre appareil XTM avec le dernier système d'exploitation Fireware XTM
- Installer WatchGuard System Manager (WSM). WSM vous fournit une suite complète d'outils de gestion et de contrôle pour votre appareil XTM, notamment le logiciel de serveur WatchGuard et l'accès à des fonctions telles que la gestion des journaux et des rapports et la modification de la configuration hors ligne.

Télécharger les derniers logiciels

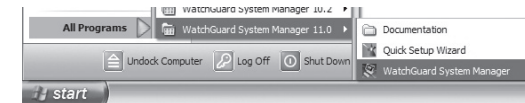
- Rendez-vous sur www.watchguard.com/archive/softwarecenter.asp
- Recherchez et téléchargez la dernière version du système d'exploitation Fireware XTM et du logiciel WSM.

Mettre à niveau votre appareil XTM avec le dernier système d'exploitation Fireware XTM

- Sur l'ordinateur que vous utilisez pour vous connecter à l'appareil XTM, recherchez et exécutez le pack d'installation du système d'exploitation Fireware XTM que vous avez téléchargé sur le site Internet de WatchGuard.
- Connectez-vous à votre appareil XTM à l'aide de l'interface utilisateur Fireware XTM Web. Sélectionnez **Système > Mise à niveau du système d'exploitation**
REMARQUE : par défaut, le fichier de mise à niveau se trouve dans le dossier C:\Program Files\Common Files\WatchGuard\resources\FirewareXTM\[numéro de version/modèle]. Le nom du fichier est `xm800_1500_2500.sysa-dl`.

Installer et lancer WatchGuard System Manager

- Sur l'ordinateur que vous utilisez pour vous connecter à votre appareil XTM, exécutez le pack d'installation WSM que vous avez téléchargé sur le site Internet de WatchGuard.
REMARQUE : pour connaître la configuration minimale exigée pour WSM, consultez les notes de version du produit.
- Sélectionnez **Démarrer > Tous les programmes > WatchGuard System Manager**.

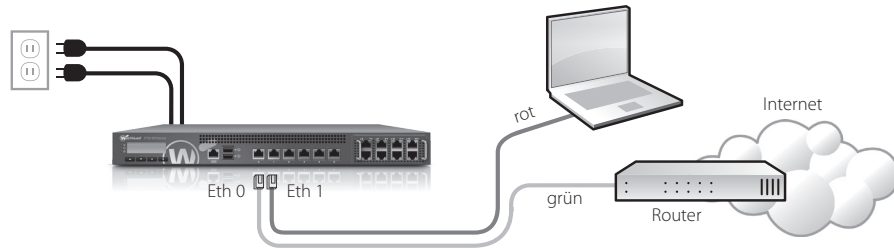


- Dans WSM, cliquez sur l'icône **Connect to Device** pour connecter votre ordinateur à l'appareil WatchGuard XTM.



Pour en savoir plus sur la configuration de votre appareil WatchGuard XTM, rendez-vous sur www.watchguard.com/help/documentation et ouvrez l'aide correspondante.

1 Anschließen/Starten Ihres WatchGuard XTM Gerätes

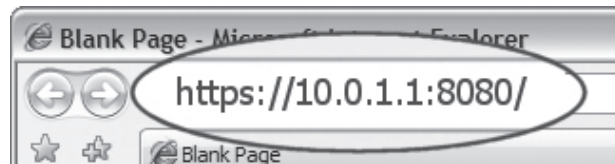


- Ihr PC muss auf die Verwendung von DHCP konfiguriert sein, um bei der Verbindung zum XTM Gerät eine IP-Adresse vom 10.0.1.0/24-Netzwerk beziehen zu können.

2 Ausführen des Installationsassistenten

- Starten Sie Ihren Webbrowser. Geben Sie als URL `https://10.0.1.1:8080` ein, um den Installationsassistenten zu starten.

HINWEIS: Weil das XTM Gerät ein selbstsigniertes Zertifikat benutzt, kann es sein, dass der Browser eine Warnmeldung anzeigt. Beim Internet Explorer können Sie diese ignorieren, bei Mozilla Firefox müssen Sie eine Ausnahme hinzufügen.



- Melden Sie sich mit dem Benutzernamen **admin** und der Passphrase **readwrite** an.
- Folgen Sie den Bildschirmanweisungen, um die Installation abzuschließen.
HINWEIS: Ihr WatchGuard XTM Gerät ist jetzt so konfiguriert, dass sie abgehenden TCP-, UDP- und Ping-Verkehr zulässt und unerwünschte Daten von externen Netzwerken blockiert.
- Melden Sie sich mit dem Benutzernamen **admin** und der konfigurierten Passphrase bei der Fireware XTM-Webschnittstelle an.

Herzlichen Glückwunsch! Das Setup für Ihr WatchGuard XTM Gerät ist abgeschlossen. Weitere Konfigurations- und Verwaltungsaufgaben können Sie über die Webschnittstelle erledigen. Bevor Sie beginnen, führen Sie mit Hilfe der Anweisungen auf dieser Seite zunächst folgende Schritte durch:

- Upgrade Ihres XTM Gerätes auf die neueste Version von Fireware XTM.
- Installation des WatchGuard System Manager (WSM) mit einer vollständigen Suite aus Management- und Überwachungs-Tools für Ihr XTM Gerät. Darin enthalten: WatchGuard-Server-Software mit Funktionen wie Protokollierung, Berichterstellung und Offline-Konfiguration.

Download aktueller Software

- Gehen Sie zu www.watchguard.com/archive/softwarecenter.asp.
- Laden Sie die aktuellen Softwareversionen für Fireware XTM und den WSM herunter.

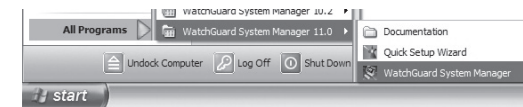
Upgrade Ihres XTM Gerätes mit der aktuellen Fireware-XTM-Version

- Führen Sie auf dem für das XTM Gerät zu verwendenden PC das Fireware-XTM-Installationspaket aus, das Sie von der WatchGuard-Website heruntergeladen haben.
- Stellen Sie über die Fireware-XTM-Webschnittstelle eine Verbindung zu Ihrem XTM Gerät her. Wählen Sie dann **System > Upgrade OS**.

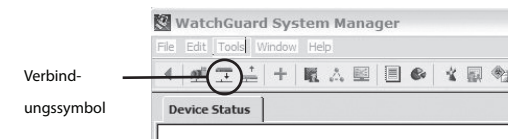
HINWEIS: Die Upgrade-Datei `xm800_1500_2500.sysa-dl` finden Sie im Standardverzeichnis `C:\Program Files\Common Files\WatchGuard\resources\FirewareXTM\[Version\Modell].xm800_1500_2500.sysa-dl`.

Installieren/Starten des WatchGuard System Manager

- Führen Sie auf dem für das XTM Gerät zu verwendenden PC das WSM-Installationspaket aus, das Sie von der WatchGuard-Website heruntergeladen haben.
HINWEIS: Die Mindest-Systemanforderungen für WSM finden Sie in den Versionshinweisen.
- Wählen Sie **Start > Alle Programme > WatchGuard System Manager**.

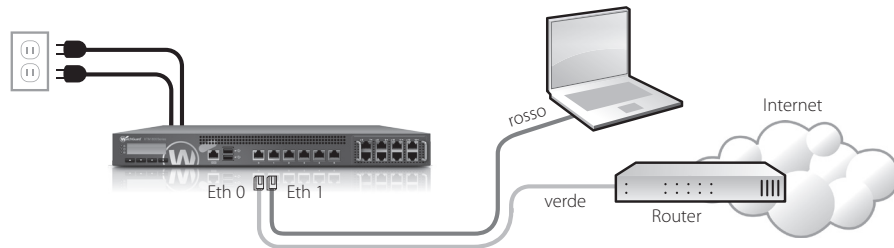


- Klicken Sie im WSM auf das Verbindungssymbol **Connect to Device**, um eine Verbindung zwischen Ihrem Management-PC und dem WatchGuard XTM Gerät herzustellen.



Weitere Infos zur Konfiguration Ihres WatchGuard XTM Gerätes finden Sie im aktuellen Hilfe-System unter www.watchguard.com/help/documentation.

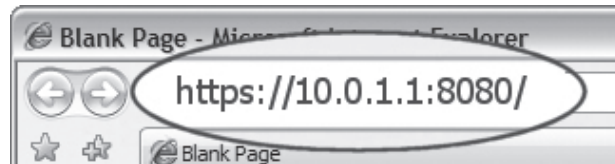
1 Connettete il vostro dispositivo WatchGuard XTM ed accendetelo



- Assicurarsi che il computer sia configurato per utilizzare DHCP. Quando viene connesso a XTM dispositivo, assicurarsi che ottenga un indirizzo IP sulla rete 10.0.1.0/24.

2 Eseguire la configurazione guidata Web

- Aprire il browser Web e digitare `https://10.0.1.1:8080` per avviare la configurazione guidata Web.
 NOTA: XTM dispositivo utilizza un certificato self-signed, il browser può pertanto visualizzare un avviso di certificato. Ignorare l'avviso (Internet Explorer) oppure aggiungere un'eccezione di certificato (Mozilla Firefox).



- Eseguire l'accesso con il nome utente **admin** e la password **readwrite**.
- Seguire le istruzioni visualizzate e completare la procedura guidata.
 NOTA: WatchGuard XTM dispositivo dispone ora di una configurazione di base che consente il traffico in uscita TCP, UDP e ping e blocca tutto il traffico non richiesto dalla rete esterna.
- Eseguire l'accesso all'interfaccia Web di Fireware XTM utilizzando il nome utente **admin** e la password di configurazione impostata nella procedura guidata.

Congratulazioni. La configurazione di base di WatchGuard XTM dispositivo è completata. Si può utilizzare l'interfaccia Web per le altre attività di configurazione e gestione di base. Prima di iniziare, raccomandiamo di seguire le istruzioni in questa pagina per:

- Aggiornare XTM dispositivo all'ultimo sistema operativo Fireware XTM.
- Installare WatchGuard System Manager (WSM). WSM fornisce una suite completa di strumenti di gestione e monitoraggio per XTM dispositivo. Include il software server WatchGuard e l'accesso a funzioni di logging, reporting e modifica della configurazione offline.

Scaricare il software più aggiornato

- Visitare www.watchguard.com/archive/softwarecenter.asp
- Individuare e scaricare la versione più recente del sistema operativo Fireware XTM OS e il software WSM.

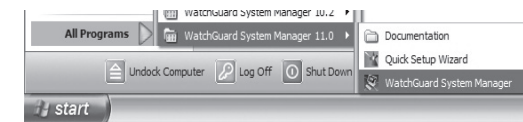
Aggiornare XTM Dispositivo all'ultimo sistema operativo Fireware XTM

- Sul computer utilizzato per connettersi a XTM dispositivo, individuare ed eseguire il pacchetto di installazione del sistema operativo Fireware XTM scaricato dal sito Web di WatchGuard.
- Connettere la XTM dispositivo con l'interfaccia Web di Fireware XTM. Selezionare **System > Upgrade OS**.

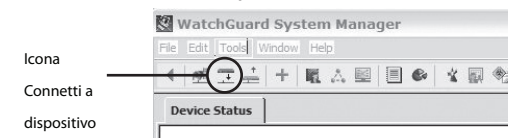
NOTA: il percorso predefinito del file di aggiornamento è C:\Program Files\Common Files\WatchGuard\resources\FirewareXTM\[numero versione\modello]. Il nome file è xtm800_1500_2500.sysa-dl.

Installare e avviare WatchGuard System Manager

- Sul computer utilizzato per connettere XTM dispositivo, eseguire l'installazione del pacchetto WSM scaricato dal sito Web di WatchGuard.
 NOTA: per i requisiti di sistema minimi di WSM, vedere le note di rilascio del prodotto.
- Selezionare **Start > Tutti i programmi > WatchGuard System Manager**.

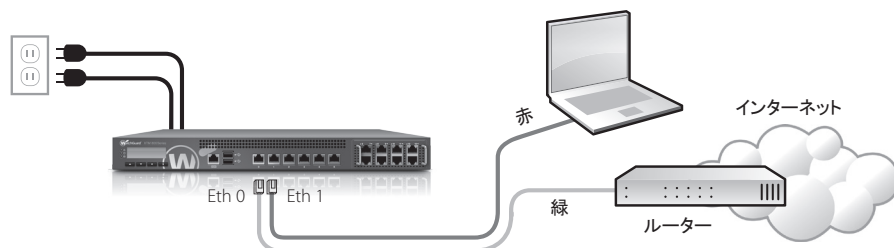


- In WSM, fare clic sull'icona **Connetti a dispositivo** per connettere il computer di gestione a WatchGuard XTM Dispositivo.



Per ulteriori informazioni su come configurare WatchGuard XTM dispositivo, visitare www.watchguard.com/help/documentation e aprire la guida in linea.

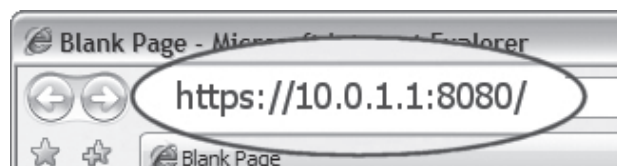
1 WatchGuard XTMを接続して電源を入れる



- コンピュータがDHCPを使用するよう設定されていることを確認します。コンピュータをXTMに接続時に、コンピュータが10.0.1.0/24ネットワーク上のIPアドレスを取得することを確認します。

2 ウェブセットアップ・ウィザードを実行する

- ウェブブラウザをオープンして<https://10.0.1.1:8080>と入力し、ウェブセットアップ・ウィザードを起動します。
注意: XTMは自己署名証明書を使用するため、証明書に関する警告がブラウザに表示されることがあります。警告を無視(Internet Explorer)または証明書の例外を追加(Mozilla Firefox)しても安全です。



- ユーザー名 **admin** とパスワード **readwrite** でログインします。
- 画面に表示される手順を行い、ウィザードを完了します。
注意: これにより、発信方向のTCP、UDPおよびpingトラフィックを許可し、外部ネットワークからのすべての要求されないトラフィックをブロックするようWatchGuard XTMの基本設定ができました。
- Fireware XTMウェブ・ユーザー・インターフェイスに、ユーザー名 **admin** とウィザードで設定した設定パスワードを使ってログインします。

おめでとうございます。これでWatchGuard XTMの基本セットアップを終了しました。ウェブ・ユーザー・インターフェイスを使って、基本設定と管理作業を続けることができます。開始する前に、このページの手順を使って次のことを実行しておくよう強くお勧めします。

- XTM を最新のFireware XTM OSにアップグレードする。
- WatchGuard System Manager (WSM)をインストールする。WSMは、XTMの管理および監視ツールの一式を提供します。WatchGuardサーバー・ソフトウェアおよび記録、監視、オフラインの設定編集など各種機能へのアクセスが含まれます。

最新のソフトウェアをダウンロードする

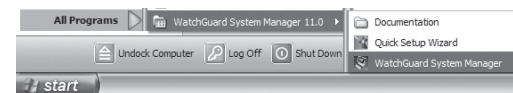
- www.watchguard.com/archive/softwarecenter.aspへ移動します。
- Fireware XTM OSおよびWSMソフトウェアの最新バージョンを探してダウンロードします。

XTMを最新のFireware XTM OSにアップグレードする

- XTMへの接続に使用するコンピュータで、WatchGuardのウェブサイトからダウンロードしたFireware XTM OSインストール・パッケージを探して実行します。
- Fireware XTM Web UIでXTMに接続します。**System > Upgrade OS**を選択します。
注意: アップグレードのデフォルトの位置は、C:\Program Files\Common Files\WatchGuard\resources\FirewareXTM\[version number\model]です。ファイル名は `xtm800_1500_2500.sysa-dl` です。

WatchGuard System Managerをインストール、起動する

- XTMへの接続に使用するコンピュータで、WatchGuardのウェブサイトからダウンロードしたWSMインストール・パッケージを探して実行します。
注意: WSMの最小システム要件については、製品のリリース・ノートを参照して下さい。
- **スタート > プログラム > WatchGuard System Manager**を選択します。

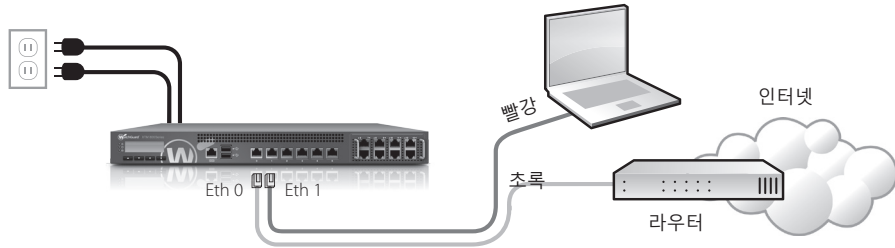


- WSMから**Connect to Device** アイコンをクリックして、管理コンピュータをWatchGuard XTMに接続します。



WatchGuard XTMの設定方法の詳細については、www.watchguard.com/help/documentation で現バージョンのヘルプ・システムを参照してください。

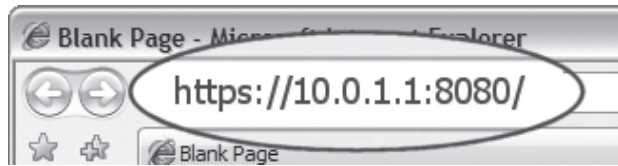
1 WatchGuard XTM 기기를 연결한 후 전원인입



- 컴퓨터가 DHCP를 사용하도록 구성되어 있는지 확인합니다. XTM 기기에 연결된 경우, 10.0.1.0/24 네트워크의 IP 주소를 할당받는지 확인합니다.

2 웹 설치 마법사 실행

- 웹 브라우저를 열고 <https://10.0.1.1:8080>을 입력하여 웹 설치 마법사를 시작합니다. 참고: XTM 기기는 자체 인증서를 사용하기에, 브라우저에 인증서 경고가 표시될 수 있습니다. 경고를 무시하거나(Internet Explorer) 인증서 예외를 추가하세요((Mozilla Firefox) 됩니다.



- user name **admin**과 passphrase **readwrite**로 로그인 하십시오.
- 화면의 안내에 따라 마법사를 마치십시오. 참고: WatchGuard XTM 기기는 이제 외부 네트워크로 나가는 TCP, UDP, PING 트래픽을 허용하고 외부 네트워크로부터의 요청받지 않은 모든 트래픽을 차단하도록 기본 설정되어 있습니다.
- user name **admin**, 설치 마법사에서 정한 구성 암호를 사용하여 Fireware XTM Web UI에 로그인하십시오.

축하합니다! WatchGuard XTM 기기의 기본 설정을 완료했습니다. Web UI를 사용하여 기본 설정과 관리 작업을 계속하실 수 있습니다. 시작하기 전, 이 페이지의 지침을 사용하여 다음을 실행하시기 바랍니다:

- XTM 기기를 최신 버전의 Fireware XTM OS로 업그레이드
- WatchGuard System Manager(WSM) 설치. WSM은 XTM 기기의 관리 및 모니터링에 사용하는 툴입니다. 이는 WatchGuard 서버 소프트웨어, 로그인, 보고, 오프라인 구성 편집과 같은 기능을 포함합니다.

최신 소프트웨어 다운로드

- www.watchguard.com/archive/softwarecenter.asp로 이동합니다.
- 최신 버전의 Fireware XTM OS, WSM 소프트웨어를 찾아 다운로드합니다.

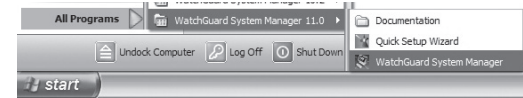
XTM 기기를 최신 버전의 Fireware XTM OS로 업그레이드

- XTM 기기에 연결하는 데 사용하는 컴퓨터에서, WatchGuard 웹사이트로부터 다운로드한 Fireware XTM OS 설치 패키지를 찾아 실행합니다.
- Fireware XTM Web UI로 XTM 기기에 연결합니다. **System > Upgrade OS**를 선택합니다.

참고: 업그레이드 파일의 기본 위치는 C:\Program Files\Common Files\WatchGuard\resources\FirewareXTM\[version number\model]입니다. 파일명은 xtm800_1500_2500.sysa-dl입니다.

WatchGuard System Manager 설치 및 시작

- XTM 기기에 연결하는 데 사용하는 컴퓨터에서, WatchGuard 웹사이트로부터 다운로드한 WSM 설치 패키지를 실행합니다. 참고: WSM 최소 시스템 요건은 제품 릴리즈 노트를 참조하십시오.
- **Start > All Programs > WatchGuard System Manager**를 선택합니다.



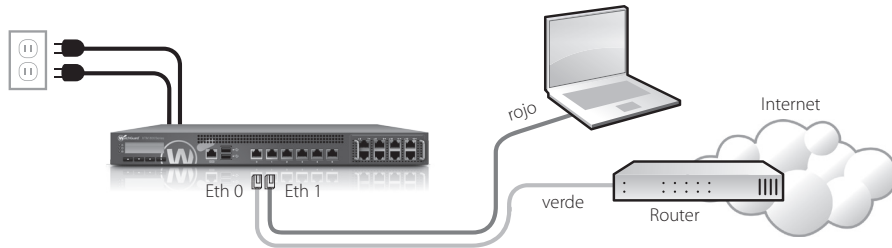
- WSM에서 **Connect to Device** 아이콘을 클릭하여 관리 컴퓨터를 WatchGuard XTM 기기에 연결합니다.



WatchGuard XTM 기기 구성 방법에 관한 추가 정보는 www.watchguard.com/help/documentation을 방문하여 현행 도움말 시스템을 참고하십시오.

Para Comenzar

1 Conecte su dispositivo WatchGuard XTM y enciéndalo

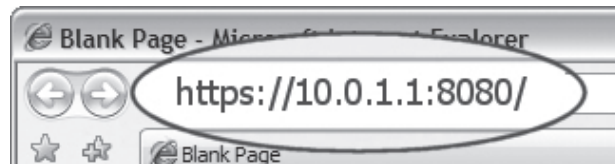


- Asegúrese de que su computadora esté configurada para usar DHCP. Cuando la conecte al dispositivo XTM, asegúrese de que obtenga una dirección IP de la red 10.0.1.0/24.

2 Ejecute el Tutorial de Configuración Web

- Abra una ventana en el navegador y escriba `https://10.0.1.1:8080` para iniciar el Tutorial de Configuración Web.

NOTA: dado que el dispositivo XTM usa un certificado auto firmado, usted puede ver una advertencia sobre el certificado en su navegador. Puede ignorarla (en Internet Explorer) o añadir una excepción de certificado (en Mozilla Firefox)..



- Ingrese con el nombre de usuario **admin** y la contraseña **readwrite**.
- Siga las instrucciones en pantalla y complete el Tutorial.
NOTA: su dispositivo WatchGuard XTM ahora tiene una configuración básica que permite tráfico TCP y UDP saliente, así como ping, y bloquea todo el tráfico no solicitado de la red externa.
- Ingrese a la interfaz de usuario del Fireware XTM usando el nombre **admin** y la contraseña de configuración que ingresó en el Tutorial.

Pasos Siguientes

¡Felicitaciones! Usted ha finalizado la configuración básica de su dispositivo WatchGuard XTM. Ahora puede usar la interfaz Web para continuar la configuración básica y las tareas de administración. Antes de empezar, le recomendamos enfáticamente que utilice las instrucciones de esta página para:

- Actualizar su dispositivo XTM con el Fireware XTM OS más reciente.
- Instalar el WatchGuard System Manager (WSM). WSM provee una suite completa de herramientas de administración y monitoreo para su dispositivo XTM. Incluye software WatchGuard de servidor y acceso a características como creación de logs, reportes y edición offline de la configuración.

Descargue el último software

- Vaya a www.watchguard.com/archive/softwarecenter.asp
- Encuentre y descargue la última versión del software Fireware XTM OS y WSM.

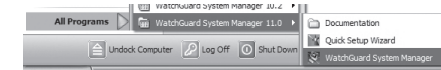
Actualice su dispositivo XTM con el último Fireware XTM OS

- En la computadora que usa para conectarse al dispositivo XTM, encuentre y ejecute el paquete de instalación del Fireware XTM OS que descargó del sitio de WatchGuard.
- Conéctese a su dispositivo XTM con la interfaz Web de usuario del Fireware XTM. Seleccione **System > Upgrade OS**.

NOTA: la ubicación por defecto para el archivo de actualización es `C:\Program Files\Common Files\WatchGuard\resources\FirewareXTM\[version number\model].` The file name is `xtm800_1500_2500.sysa-dl`.

Instalar e iniciar el WatchGuard System Manager

- En la computadora que usa para conectarse al dispositivo XTM, ejecute el paquete de instalación del WSM que descargó del sitio de WatchGuard.
NOTA: Para ver cuáles son los requerimientos mínimos de sistema para instalar WSM, vea las notas de lanzamiento del producto.
- Seleccione **Start > All Programs > WatchGuard System Manager**.

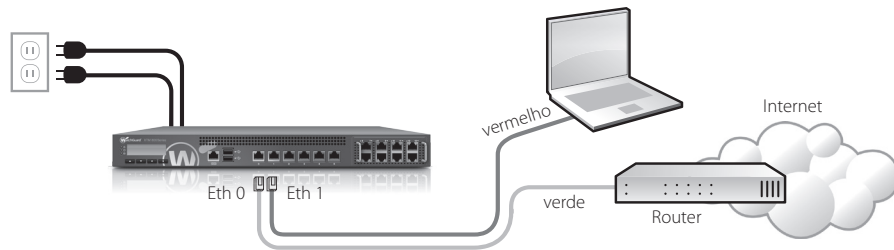


- Desde el WSM, haga clic en el ícono Connect to Device para conectar su computadora de administración al dispositivo WatchGuard XTM.



Para más información sobre cómo configurar su dispositivo WatchGuard XTM, vaya a www.watchguard.com/help/documentation y abra el sistema de ayuda vigente.

1 Conecte e ligue o seu dispositivo WatchGuard XTM

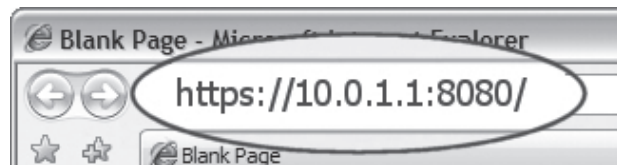


- Verifique se o seu computador está configurado para usar DHCP. Quando você conectá-lo ao dispositivo XTM, certifique-se de que o computador obtenha um endereço IP na rede 10.0.1.0/24.

2 Execute o Assistente de instalação pela Web

- Abra um navegador e digite `https://10.0.1.1:8080` para iniciar o Assistente de instalação pela Web.

NOTA: como o dispositivo XTM usa um certificado autoassinado, você poderá ver um aviso sobre esse certificado em seu navegador. Você pode ignorar o aviso (Internet Explorer) ou adicionar uma exceção de certificado (Mozilla Firefox) com segurança.



- Faça login com o nome de usuário **admin** e a frase secreta **readwrite**.
- Siga as instruções que aparecem na tela e conclua o Assistente.
NOTA: o seu dispositivo WatchGuard XTM tem uma configuração básica que permite tráfego de saída TCP, UDP e ping e que bloqueia todo o tráfego não solicitado gerado pela rede externa.
- Faça login na interface de usuário na Web do Fireware XTM com o nome de usuário **admin** e a frase secreta de configuração que você definiu no Assistente.

Parabéns! Você concluiu a instalação básica do seu dispositivo WatchGuard XTM. Você pode usar a interface de usuário na Web para continuar com as tarefas de configuração básica e gerenciamento. Antes, é importante que você use as instruções desta página para:

- Atualizar o seu dispositivo XTM com o sistema operacional Fireware XTM mais recente.
- Instalar o WatchGuard System Manager (WSM). O WSM fornece um pacote completo de ferramentas de gerenciamento e monitoramento para o seu dispositivo XTM. Ele inclui o software do servidor WatchGuard e acesso a recursos como registro, geração de relatórios e edição de configuração offline.

Faça download do software mais recente

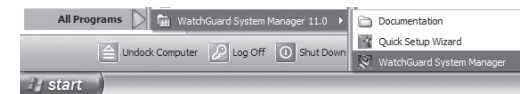
- Acesse www.watchguard.com/archive/softwarecenter.asp
- Localize e faça download da versão mais recente do sistema operacional Fireware XTM e do software WSM.

Atualize o seu dispositivo XTM com o sistema operacional Fireware XTM mais recente

- No computador usado para a conexão com o dispositivo XTM, localize e execute o pacote de instalação do sistema operacional Fireware XTM que você baixou do site da WatchGuard.
- Conecte-se ao seu dispositivo XTM usando a interface de usuário na Web do Fireware XTM. Selecione **System > Upgrade OS**. NOTA: a localização padrão do arquivo de atualização é `C:\Arquivos de Programas\Common Files\WatchGuard\resources\FirewareXTM\[número da versão\modelo]`. O nome do arquivo é `xtm800_1500_2500.sysa-dl`.

Instale e inicie o WatchGuard System Manager

- No computador usado para a conexão com o dispositivo XTM, execute o pacote de instalação do WSM que você baixou do site da WatchGuard.
NOTA: para obter os requisitos mínimos do sistema para o WSM, consulte as notas de versão do produto.
- Selecione **Start > All Programs > WatchGuard System Manager**.

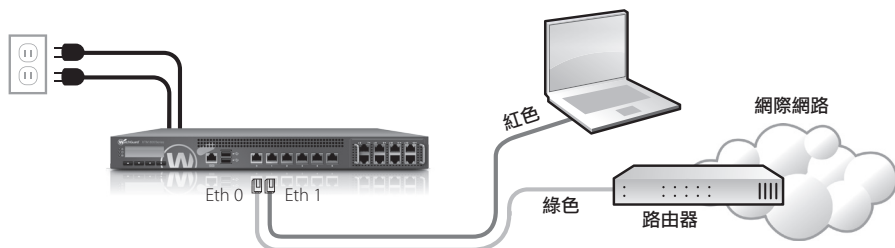


- No WSM, clique no ícone **Connect to Device** para conectar o computador de gerenciamento ao dispositivo WatchGuard XTM 2050.



Para obter mais informações sobre como configurar o seu dispositivo WatchGuard XTM, acesse www.watchguard.com/help/documentation e abra o sistema de ajuda atual.

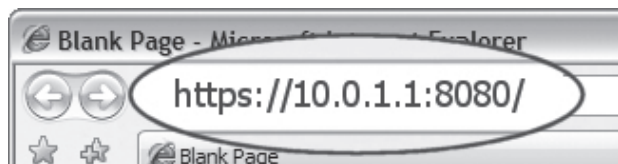
1 連接您的 WatchGuard XTM 設備並開啟電源



- 確定您的電腦已設定為使用 DHCP。當您將電腦連接至 XTM 設備時，確認電腦取得在 10.0.1.0/24 網段的 IP 位址。

2 執行網頁設定精靈

- 開啟 Web 瀏覽器並輸入 `https://10.0.1.1:8080` 啟動網頁設定精靈。
附註：因為 XTM 設備使用自我簽署的憑證，所以您會在瀏覽器中看到憑證警告訊息。您可以忽略此警告 (Internet Explorer) 或新增例外憑證 (Mozilla Firefox) 即可。



- 以使用者名稱 `admin` 和密碼 `readwrite` 登入。
- 按照畫面上的說明操作並完成精靈。
附註：您的 WatchGuard XTM 設備現在預設只允許 TCP、UDP 和 Ping 的對外連線，並阻擋所有來自外部網路未經請求的連線。
- 以使用者名稱 `admin` 和您在精靈中設定的組態密碼登入 Fireware XTM Web UI。

恭喜！您已經完成 WatchGuard XTM 設備的基本設定。您可以使用 Web UI 繼續基本設定和管理任務。在您開始前，我們強烈建議按照此頁面的說明：

- 將 XTM 設備升級到最新的 Fireware XTM OS。
- 安裝 WatchGuard System Manager (WSM)。WSM 提供用於 XTM 設備的整套管理和監控工具。其中包含 WatchGuard 伺服器軟體，並且能夠存取記錄、報表及離線組態編輯等功能。

下載最新版的軟體

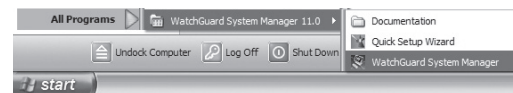
- 前往 www.watchguard.com/archive/softwarecenter.asp
- 尋找並下載最新版本 Fireware XTM OS 和 WSM 軟體。

使用最新版的 Fireware XTM OS 升級您的 XTM 設備

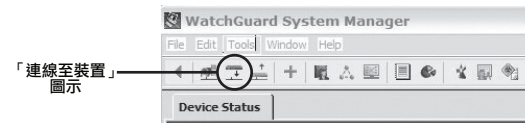
- 在您用來連接至 XTM 設備的電腦上，找到並執行您從 WatchGuard 網站上下載的 Fireware XTM OS 安裝包。
- 使用 Fireware XTM Web UI 連接至您的 XTM 設備。選取「系統」>「升級操作系統」。
附註：升級檔案的預設位置為 `C:\Program Files\Common Files\WatchGuard\resources\FirewareXTM\[version number\model]`。檔案名稱為 `xtm800_1500_2500.sysa-dl`。

安裝並啟動 WatchGuard System Manager

- 在您用來連接至 XTM 設備的電腦上，執行您從 WatchGuard 網站上下載的 WSM 安裝包。
附註：對於 WSM 最低系統需求，請參閱產品版本注意事項。
- 選取「開始」>「所有程式」>「WatchGuard System Manager」。



- 從 WSM 中，按一下「連線至裝置」圖示，將管理電腦連線至 WatchGuard XTM 設備。



有關如何設定 WatchGuard XTM 設備的詳細資訊，請前往 www.watchguard.com/help/documentation 並開啟最新的說明系統。

WATCHGUARD TECHNICAL SUPPORT

1.877.232.3531
(U.S. and Canada)

+1.206.613.0456
(all other countries)

www.watchguard.com/support

ADDRESS: 505 Fifth Avenue South, Suite 500, Seattle, WA 98104

WEB: www.watchguard.com • **U.S. SALES:** 1.800.734.9905 • **INTERNATIONAL SALES:** +1.206.613.0895

© 2013 WatchGuard Technologies, Inc. All rights reserved. WatchGuard, the WatchGuard Logo, Fireware, and LiveSecurity are registered trademarks of WatchGuard Technologies, Inc. in the United States and/or other countries. All other trademarks and tradenames are the property of their respective owners.
P.N. 352-4225-001 Rev A 012313

