

# Firebox<sup>®</sup> T45-CW

HW Model: BS4AE5CW

# **Ouick Start Guide**

Guía Rápida

Guide de démarrage rapide

クィックスタート・ガイド





#### Activation de votre appliance Firebox

## FRANCAIS

1. Rendez-vous à l'adresse www.watchguard.com/activate

2. Connectez-vous à votre compte WatchGuard ou créez un nouveau compte. Si vous créez un nouveau compte, retournez à l'adresse www.watchguard.com/ activate à la fin du processus de création du compte.

#### Branchement et mise sous tension de votre appliance **Firebox**

Assurez-vous que votre ordinateur est configuré pour utiliser le protocole DHCP. Lorsque vous connectez votre appliance Firebox, elle attribue une adresse IP sur le réseau 10.0.1.0/24



## Connexion à l'interface utilisateur Web

1. Rendez-vous à l'adresse https://10.0.1.1:8080

Votre appliance Firebox utilisant un certificat auto-signé, vous pouvez, sans risque, ignorer les avertissements liés aux certificats.

- 2. Connectez-vous avec le nom d'utilisateur admin et le mot de passe readwrite.
- 3. Suivez les instructions de l'Assistant de configuration Web pour configurer votre appliance Firebox.
- 4. Installez l'appliance Firebox sur votre réseau.

# **Activate Your Firebox**

- 1. Go to www.watchguard.com/activate
- 2. Log in to your WatchGuard account, or create a new account. If you create a new account, return to www.watchguard.com/activate after you finish the account creation process.

# **Connect Your Firebox and Power It On**

Make sure your computer is configured to use DHCP. When you connect to the Firebox, it will assign an IP address on the 10.0.1.0/24 network.



#### **Connect to the Web UI**

1. Go to https://10.0.1.1:8080

You can safely ignore certificate warnings, because the Firebox uses a self-signed certificate.

- 2. Log in with the user name **admin** and the passphrase **readwrite**.
- 3. Follow the directions in the Web Setup Wizard to configure your Firebox.
- 4. Install the Firebox in your network.

For more information, go to www.watchguard.com/start

### **Active su Firebox**

#### **ESPANOL**

ENGLISH

- 1. Visite www.watchguard.com/activate
- 2. Inicie sesión con su cuenta de WatchGuard o cree una cuenta nueva. Si usted crea una cuenta nueva, regrese a www.watchguard.com/activate luego de finalizar el proceso.

### Conecte su Firebox y Enciéndalo

Asegúrese de que su equipo esté configurado para usar DHCP. Cuando se conecte a su Firebox, este le asignará una dirección IP en la red 10.0.1.0/24



#### Conéctese a la Interfaz de Usuario Web

- 1. Visite https://10.0.1.1:8080
  - De manera segura, puede ignorar cualquier certificado de advertencia debido a que el Firebox usa un certificado con firma automática.
- 2. Inicie sesión con el nombre de usuario admin y la frase de contraseña readwrite.
- 3. Siga las directivas en el asistente de instalación web para configurar su Firebox.
- 4. Instale el Firebox en su red.

Para más información, vaya a www.watchguard.com/start

# Firebox を起動する

1. www.watchguard.com/activate にアクセスします。

2. 登録済みの WatchGuard アカウントにログインするか、新しいアカウントを 作成します。

新しいアカウントを作成する場合は、アカウント作成プロセスが完了してからもう一度 www.watchguard.com/activate にアクセスしてください。

# Firebox を接続して電源を入れる

コンピュータが DHCP を使用するように設定されていることを確認します。 Firebox への接続時に、10.0.1.0/24 ネットワーク上の IP アドレスが割り当て られます。

インターネット



## Web UI に接続する

1. https://10.0.1.1:8080 にアクセスします。 Firebox は自己署名証明書を使用するため、証明書に関する警告は無視して かまいません。

2. ユーザー名 admin とパスフレーズ readwrite でログインします。

- 3. ウェブセットアップ・ウィザードの手順に従って、Firebox を設定します。
- 4. ウィザードが完了したら、ユーザー・アカウント admin と、ウィザードで設

定した管理用パスフレーズで Web UI にログインします。

詳細については、www.watchguard.com/start

#### Declaration of Conformity

WatchGuard Technologies, Inc. 505 Fifth Ave. S., Suite 500 Seattle WA 98104-3892 USA

WatchGuard Technologies Inc. hereby declares that the product(s) listed below conform to the European Union directives and standards identified in this declaration.



## **IMPORTANT NOTES**

#### **CE Notice:**

日本語

The CE symbol on your WatchGuard Technologies equipment indicates that it is in compliance with the Electromagnetic Compatibility (EMC) directive and the Low Voltage Directive (LVD) of the European Union (EU).

#### Europe – EU Declaration of Conformity (Wireless)

This device complies with the essential requirements of the RED 2014/53/EU. This device is a 5GHz wideband transmission system (transceiver), intended for use in all EU member states and EFTA countries, except in France and Italy where restrictive use applies. This device is restricted to indoor use when operating in the 5150 to 5350 MHz frequency range in these countries:



Maximum Output Power: 2412-2472 MHz - 19.95 dBm 5180-5240 MHz - 22.90 dBm

This device has software that cannot affect compliance with the Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU, even if the software is changed or replaced.

In Italy the end-user should apply for a license at the national spectrum authorities in order to obtain authorization to use the device for setting up outdoor radio links and/or for supplying public access to telecommunications and/or network services.

This device may not be used for setting up outdoor radio links in France and in some areas the RF output power may be limited to 10 mW EIRP in the frequency range of 2454 - 2483.5 MHz. For detailed information the end-user should contact the national spectrum authority in France.

Restrictions: France (i) les dispositifs fonctionnant dans la bande 5150-5250 MHz sont réservés uniquement pour une utilisation à l'intérieur afin de réduire les risques de brouillage préjudiciable aux systèmes de satellites mobiles utilisant les mêmes canaux; (ii) De plus, les utilisateurs devraient aussi être avisés que les utilisateurs de radars de haute puissance sont désignés utilisateurs principaux (c.-à-d., qu'ils ont la priorité) pour les bandes 5 250-5 350 MHz et 5 650-5 850 MHz et que ces radars pourraient causer du brouillage et/ou des dommages aux dispositifs LAN-EL.

Die oben genannten Gerät entspricht den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU, wenn für den vorgesehenen Zweck verwendet werden. Dieses Gerät ist für die Verwendung in den USA, Kanada, and Europäische Union.

Einschränkungen: Frankreich –(i)-Geräte, die im Band 5150-5250 MHz ist nur für den Innenbereich, um das Risiko von Störungen des mobilen Satelliten-Systeme, die die gleichen Kanäle (ii) Darüber hinaus reduzieren vorbehalten, sollten Benutzer auch darauf hingewiesen werden, dass die Nutzer von Hochleistungs-Radare bezeichnet werden primäre Benutzer (dh d. sie haben Priorität) der Bänder 5 250-5 350 MHz und 5 650-5 850 MHz und dass diese Radargeräte können Störungen und / oder Schäden an LE-LAN-Geräten verursachen.

To see additional certification information and languages, go to watchguard.com/start

+1.206.613.0456

(all other countries)

#### WATCHGUARD TECHNICAL SUPPORT

1.877.232.3531 (U.S. and Canada) www.watchguard.com/support atchGuard

ADDRESS: 505 Fifth Avenue South, Suite 500, Seattle, WA 98104 U.S. SALES: 1.800.734.9905 • INTERNATIONAL SALES: +1.206.613.0895 WEB: www.watchguard.com

©2023 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. 352-45CW-001 Rev B 053023