

Firebox[®] T85

HW Model: BL8AE8

Quick Start Guide

Guía Rápida

Guide de démarrage rapide クィックスタート・ガイド





watchguard.com/start

Activation de votre appliance Firebox

FRANÇAIS

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

 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

- 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 watchguard.com/start

Active su Firebox

ESPANOL

- 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.

Firebox を起動する

日本語

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。



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WebUIにログインします。

詳細については、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. Product(s): WatchGuard Product Name Firebox T85 Hardware Model BL8AE8 EU Directive(s): Low Voltage (2014/35/EC) Electromagnetic Compatibility (2014/30/EU) RoHS EU 2015/863(RoHS2 WEEE Directive 2012/19/EU REACH EC 1907/2006, Standard(s): EN 62368-1:2014+A11:2017 Safety: Emission EN 55032 ·2015/A11 ·2020 FCC Part 15B ICES-003 Issue 7 CISPR 32:2015+AMD1:2019 VCCI-CISPR 32:2016 AS/NZS CISPR 32:2015/AMD1:2020 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013+A1:2019 EN 55035:2017/A11:2020 Immunity IEC 61000-4-2 Edition 2.0 2008-12 IEC 61000-4-3 Edition 3.2 2010-04 IEC 61000-4-4 Edition 3.0 2012-04 IEC 61000-4-5 Edition 3.1 2017-08 IEC 61000-4-6 Edition 4.0 2013-10 IEC 61000-4-8 Edition 2.0 2009-09 IEC 61000-4-11 Edition 3.0 2020-07 Lawrence Hung Signature Full Name Laurence Huang Position: Hardware Program Manager Date 2 June 2022

IMPORTANT NOTES

CE Notice:

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).



RoHS Statement

The member states of the European Union approved directive 2002/95/ EC, Restrictions of Hazardous Substances ("RoHS directive") that became valid on July 1, 2006. It states that all new electrical and electronic equipment put on the market within the member states must not contain certain hazardous materials. This device complies with the European Union's ROHS directive 2002/95/EC and similar regulations that may be adopted by other countries for European Sales.

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

WATCHGUARD TECHNICAL SUPPORT

+1.206.613.0456

(all other countries)

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



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

© 2022 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-T085-001 062322 Rev A