F-Secure Ϛ

F-Secure SENSE

Quick guide

Guía rápida Guide de consultation rapide

f-secure.com/sense/guide

SENSE connection options

Opciones de conexión de SENSE • Options de connexion SENSE

Modem or router + SENSE Módem o enrutador • Modem ou routeur



WiFi router + SENSE Enrutador de WiFi • Routeur WiFi





Wall Ethernet socket + SENSE Enchufe de Ethernet • Prise Ethernet murale





To set up your secure SENSE network, download the "F-Secure SENSE" app from Google Play or the Apple App store and follow the instructions in the app.

Ŝ

What is SENSE

F-Secure **SENSE** is the combination of a security router, an advanced security app and industry-leading cloud protection. The more connected devices we have in our home, the more difficult it is becoming to protect them. F-Secure **SENSE** is the solution to this problem.

The **SENSE** router - together with the **SENSE** app - protects every connected thing in your home as well as your mobile devices on the go. This makes **SENSE** the solution to MANY problems.

What does SENSE do?

SENSE creates a secure network for your home and protects all devices connected to this network.

SENSE uses cutting-edge technologies such as artificial intelligence and machine learning (that's as impressive as it sounds) to protect all incoming and outgoing network traffic in your home. It is elegantly designed and has a display that alerts you to possible threats, so leave it in a visible place.

The **SENSE** app gives you detailed information on each device connected to the network and lets you know if you need to do anything to keep your devices secure.

Setting up your SENSE

Protecting your connected home consists of two phases: Creating your secure **SENSE** network, then connecting all your devices to that network. This includes every connected thing (TV's, gaming consoles, tablets, etc.) still on your old home network.

Phase 1: Setting up the **SENSE** network and protecting your first device

- 1. Download the **SENSE** app onto the phone or tablet that you want to use to control your secure **SENSE** network.
- 2. Power up your **SENSE** router.
- 3. Use the app to create your secure **SENSE** network.

Phase 2: Protecting all your connected devices

- 1. Disconnect each device from your old home network, and connect them to your new secure **SENSE** network.
- 2. Choose to forget your old WiFi network on your devices.
- **3.** For additional features at home and on the go, download the **SENSE** app available on iOS, Android, Mac and Windows (PC).

Connect your other devices to the **SENSE** network either by using WiFi or an Ethernet cable.

- For WiFi, go to your device settings and connect the device to the newly created **SENSE** network.
- If you are using an Ethernet cable, plug it into an available port (labelled 1, 2, or 3) on the **SENSE** router.

You can find the network name and password in the **SENSE** app under Devices > Add new device.

The SENSE app installation

After setting up your **SENSE** network, be sure to install the **SENSE** app onto all supported devices for maximum protection.

Android, iOS

Download the F-Secure **SENSE** app from the App store or Google Play or start by scanning the QR code below.

Windows, macOS

Once you have connected your computer to the **SENSE** network, navigate your browser to **http://sense.router** and follow the instructions.

SENSE display

The **SENSE** router comes with a display that lets you know what is happening with your connected devices.

When the display shows the time, you have nothing to worry about - **SENSE** is running normally. If you see an exclamation mark, it means that **SENSE** has encountered an issue and you need to open the

SENSE app. It could be that we have introduced a cool new feature or that **SENSE** has discovered malware.

The display also provides messages during the setup process along with the app. The table

Display		What it means	What to do
No lights		SENSE has no power.	Check that the SENSE router is plugged in.
		The display brightness is too low.	Change display brightness from the app settings.
Whole display lit	8888 8888	SENSE is booting up.	Wait for a few minutes. If nothing happens, unplug the SENSE router and then plug it in again. If the problem persists, a factory reset is needed.
Static squares	00		
Pulsing squares	<u>→ 88 <</u>	SENSE is ready for pairing.	Press the blue button on the back of the SENSE router.
Pulsing connection	10:4 1 +	Internet connection to SENSE is down.	Check for loose cables or try restarting your router.
Four (4) numbers	1234	Pairing code. This appears after you press blue pairing button.	Follow the instruction in the SENSE app.
Rotating squares	0 0	SENSE is connecting or verifying an action done by the app.	This may take a moment. Follow the instruction in the SENSE app.
Plus sign	שוב הר	Action completed.	No action needed. Get ready for the next step.
Exclamation mark	8	SENSE has encountered an issue.	Check the SENSE app.
Updating	00 00	SENSE is updating its software and will restart automatically.	Keep the SENSE router connected to the power supply and follow the instructions in the SENSE
Reset	r SE	The SENSE router was reset.	Wait for the SENSE router to restart and then set it up.
Factory reset	FF	The SENSE router was reset and restored to factory settings.	
Time	3:24	You are online and protected.	Enjoy!

How to recover from problems

Sometimes things can go wrong. Maybe you lost power temporarily, the Internet is down, the connection seems too slow, or maybe the **SENSE** app or router crashed. There are a handful of ways to fix the situation.

If you feel a bit lost during the setup, tap the "?" icon in the app to get more information.

If you feel that your connection is slow or you need to restart the **SENSE** router, unplug the power cord and plug it in again.

If things are still not working out, try resetting your **SENSE** router and restart the **SENSE** app.

Both the reset and factory reset wipe all your settings, so you will need to reconnect your devices to the **SENSE** network.

To reset the **SENSE** router:

- 1. While **SENSE** is powered up, press and hold the Reset button on the back of the router for 15 seconds.
- 2. When you release the Reset button, "rst" appears on the SENSE router display and the device restarts.
- You also need to delete the data from the SENSE app by following these steps:

On Android devices:

Go to your device system settings
> apps > F-Secure SENSE.

On iOS devices:

- Navigate to your device system settings > F-Secure SENSE.
- **b.** Select Storage > Clear data.
- **b.** Select Clear data.

As a last resort, you may need to do a factory reset. You should only do this if nothing else has helped.

Factory reset

Follow these steps if performing a normal reset on the router has not helped.

- 1. Unplug the power cable from the **SENSE** router.
- 2. Press and hold down the reset button on the SENSE router.
- 3. While holding down the reset button, plug the power cable back into your SENSE router.
- **4.** Keep holding the reset button until "FF" appears on the router display. This initiates the factory reset, which can take a few minutes. The device restarts once the reset is done.

3

Support

f-secure.com/sense/help f-secure.com/support

6

Para configurar su red de **SENSE** segura, descargue la aplicación "F-Secure **SENSE**" de Google Play o de la tienda de aplicaciones de Apple y siga las instrucciones en la aplicación.

Qué es SENSE

F-Secure **SENSE** es la combinación de un enrutador de seguridad, una aplicación de seguridad avanzada y protección en la nube líder en la industria. Mientras más dispositivos conectados tengamos en el hogar, más difícil será protegerlos. F-Secure **SENSE** es la solución a este problema.

En conjunto, el enrutador **SENSE** y la aplicación **SENSE** protegen a todo lo que esté conectado en su hogar y a sus dispositivos móviles mientras está en movimiento. De esta manera, **SENSE** es una solución para MUCHOS problemas.

¿Qué hace SENSE?

SENSE crea una red segura para su hogar y protege todos los dispositivos conectados a esa red.

SENSE utiliza innovadoras tecnologías, como la inteligencia artificial y el aprendizaje por máquina (eso es tan impresionante como suena) para proteger todo el tráfico que ingresa y sale de su hogar. Está diseñado en forma elegante y tiene una pantalla que lo alerta sobre posibles amenazas, así que déjelo en un lugar visible.

La aplicación **SENSE** le ofrece información detallada sobre cada dispositivo conectado a la red y le permite saber si necesita hacer algo para seguir protegiendo sus dispositivos.

Configuración de SENSE

La protección de su hogar conectado se compone de dos fases: crear la red de **SENSE** segura y luego conectar todos los dispositivos a esa red. Esto incluye todo lo que aún esté conectado (TV, consolas de juegos, tabletas, etc.) a su red doméstica anterior.

Fase 1: Configuración de la red de **SENSE** y protección de su primer dispositivo

- 1. Descargue la aplicación **SENSE** en el teléfono o tableta que desee usar para controlar su red de **SENSE** segura.
- 2. Encienda el enrutador SENSE.
- 3. Use la aplicación para crear su red de SENSE segura.

Fase 2: Protección de todos los dispositivos conectados

- Desconecte todos los dispositivos de su red doméstica anterior y conéctelos a su nueva red de SENSE segura.
- 2. Elija olvidar su red de WiFi anterior en sus dispositivos.
- Para obtener funciones adicionales en su hogar y mientras viaja, descargue la aplicación SENSE, disponible en iOS, Android, Mac y Windows (PC).

Nota: Asegúrese de que su dispositivo móvil tenga Bluetooth activado durante la configuración del producto. El enrutador SENSE activa Bluetooth automáticamente durante la configuración, después del primer encendido o del restablecimiento, para crear una conexión confiable con su dispositivo móvil que ejecute la aplicación SENSE. No existe otro uso de Bluetooth en el enrutador SENSE. El enrutador desactiva Bluetooth automáticamente después de la configuración y también puede desactivarlo en su dispositivo móvil si no lo necesita por otros motivos.

Conecte otros dispositivos a la red de **SENSE** a través de WiFi o un cable de Ethernet.

- Para conectarlos por WiFi, vaya a los ajustes de su dispositivo y conecte el dispositivo a la red **SENSE** que acaba de crear.
- Si está usando un cable de Ethernet, conéctelo a un puerto disponible (etiquetados como 1, 2 o 3) en el enrutador **SENSE**.

Puede encontrar el nombre y la contraseña de la red en la aplicación **SENSE** en Dispositivos > Agregar nuevo dispositivo.

Instalación de la aplicación de SENSE

Una vez configurada su red de **SENSE**, asegúrese de instalar la aplicación **SENSE** en todos los dispositivos compatibles para obtener la máxma protección.

Android, iOS

Descargue la aplicación F-Secure **SENSE** desde la tienda de aplicaciones o Google Play, o comience escaneando el código QR a continuación.

Windows, macOS

Una vez que haya conectado su computadora a la red de **SENSE**, navegue en su explorador hasta **http://sense.router** y siga las instrucciones.

Pantalla de SENSE

El enrutador **SENSE** viene con una pantalla que le permite saber lo que sucede con los dispositivos conectados.

Cuando la pantalla muestra la hora, no debe preocuparse, **SENSE** está funcionando normalmente. Si observa un signo de exclamación, significa que **SENSE** encontró un problema y debe abrir la aplicación **SENSE**. Podría ser que se ha introducido una nueva función de utilidad o que **SENSE** detectó un malware.

La pantalla también ofrece mensajes durante el

Pantalla		Significado	Qué debe hacer
Sin luces		SENSE no recibe energía.	Verifique que el enrutador SENSE esté conectado.
		El brillo de la pantalla es demasiado bajo.	Cambie el brillo de la pantalla desde la configuración de la aplicación.
Toda la pantalla iluminada	8888	SENSE se está iniciando.	Espere unos minutos. Si no sucede nada, desconecte el enrutador SENSE y vuelva a conectarlo. Si el problema continúa, deberá realizar un restablecimiento a valores de fábrica.
estáticos	00		
Cuadrados pulsantes	<u>⇒ 88 <</u>	SENSE está listo para el emparejamiento.	Presione el botón azul en la parte trasera del enrutador SENSE .
Conexión por pulsaciones	10:4 1 - 4F -	Se perdió la conexión a Internet con SENSE .	Busque cables flojos o intente reiniciar el enrutador.
Cuatro (4) números	1234	Código de emparejamiento. Esto aparece después de presionar el botón de emparejamiento azul.	Siga las instrucciones en la aplicación SENSE .
Cuadrados giratorios	00	SENSE se está conectando o verificando una acción realizada en la aplicación.	Esto puede demorar un momento. Siga las instrucciones en la aplicación.
Signo más	שב אר	Acción finalizada.	No es necesaria ninguna acción. Prepárese para el próximo paso.
Signo de exclamación	B	SENSE encontró un problema.	Compruebe la aplicación SENSE .
Actualizando	00 00	SENSE está actualizando su software y se reiniciará automáticamente.	Mantenga el enrutador SENSE conectado al suministro de alimentación y siga las instrucciones en la aplicación SENSE.
Restablecer	r SE	El enrutador SENSE se restableció.	Espere a que se reinicie el enrutador SENSE y luego configúrelo.
Restablecer a valores de fábrica	FF	El enrutador SENSE se reinició y restauró a los valores de fábrica.	

Cómo recuperarse de problemas

A veces, las cosas pueden salir mal. Quizá se quede sin energía temporalmente, la Internet esté interrumpida, la conexión sea demasiado lenta o quizá la aplicación o el enrutador **SENSE** funcionen mal. Existen diversas maneras de corregir la situación.

Si está perdido durante la configuración, toque el icono "?" en la apliciación para obtener más información.

Si cree que la conexión es lenta o debe reiniciar el enrutador **SENSE**, desenchufe el cable de alimentación y vuelva a enchufarlo.

Si las cosas aún no funcionan, intente restablecer el enrutador **SENSE** y reinicie la aplicación **SENSE**.

Tanto el reinicio como el restablecimiento a los valores de fábrica borran toda su configuración, de manera que deberá volver a conectar sus dispositivos a la red de **SENSE**.

Para restablecer el enrutador **SENSE**:

- Mientras SENSE está encendido, presione y mantenga presionado el botón Restablecer en la parte trasera del enrutador durante 15 segundos.
- 2. Cuando suelte el botón Restablecer, aparecerá "rst" en la pantalla del enrutador SENSE y el dispositivo se reiniciará.
- 3. También deberá eliminar los datos de la aplicación SENSE siguiendo estos pasos:

En dispositivos Android:

- Vaya a la configuración de sistema de su dispositivo > aplicaciones > F-Secure SENSE.
- **b.** Seleccione Almacenamiento > Borrar datos.

En dispositivos iOS:

- a. Navegue hasta la configuración del sistema de su dispositivo > F-Secure SENSE.
- **b.** Seleccione Borrar datos.

Como último recurso, es posible que deba restablecer a los valores de fábrica. Solo debe hacer esto si todo lo demás ha sido inútil.

Restablecer a valores de fábrica

Siga estos pasos si el restablecimiento normal del enrutador no ha sido de ayuda.

- 1. Desenchufe el cable de alimentación del enrutador SENSE.
- Presione y mantenga presionado el botón de restablecimiento del enrutador SENSE.
- Mientras mantiene presionado el botón de restablecimiento, vuelva a conectar el cable de alimentación al enrutador SENSE.
- 4. Mantenga presionado el botón de restablecimiento hasta que aparezca "FF" en la pantalla del enrutador. Esto inicia el restablecimiento a valores de fábrica, que puede demorar algunos minutos. El dispositivo se reiniciará una vez que finalice el restablecimiento.

Soporte

f-secure.com/sense/help f-secure.com/support

Pour installer votre réseau sécuritaire **SENSE**, téléchargez l'application « F-Secure **SENSE** » de Google Play ou de la boutique d'applications Apple et suivez les instructions dans l'application.

Qu'est-ce que SENSE

F-Secure **SENSE** combine un routeur à sécurité, une application de sécurité évoluée et une protection infonuagique qui est le chef de file de l'industrie. Plus vous avez d'appareils connectés dans votre domicile, plus il est difficile de les protéger. F-Secure **SENSE** est la solution à ce problème.

Le routeur **SENSE**, de concert avec l'application **SENSE**, protège chaque appareil connecté dans votre domicile, ainsi que vos appareils mobiles sur la route. Autrement dit, **SENSE** est une solution à PLUSIEURS problèmes.

Que fait SENSE?

SENSE cée un réseau sécurisé pour votre domicile et protège tous les appareils connectés à ce réseau.

SENSE utilise les technologies les plus évoluées, comme l'intelligence artificielle et l'apprentissage machine (aussi impressionnant que son nom l'indique) pour protéger tout le trafic réseau entrant et sortant de votre domicile. Sa conception élégante est dotée d'un afficheur qui vous alerte de menaces possibles, alors laissez-le dans un endroit visible.

L'application **SENSE** fournit des renseignements détaillés sur la sécurité de chaque appareil connecté au réseau et permet de savoir si vous avez besoin de faire quelque chose pour assurer la sécurité de vos appareils.

Configuration de votre SENSE

La protection de votre domicile connecté se fait en deux étapes : la création d'un réseau **SENSE** sécurisé, puis la connexion de tous les appareils à ce réseau. Cela inclut tous les appareils connectés (téléviseurs, consoles de jeu, tablettes, etc.) encore connectés à votre ancien réseau à domicile.

Phase 1 : Installation du réseau SENSE et protection de votre premier appareil

- Téléchargez l'application SENSE dans le téléphone ou la tablette que vous souhaitez utiliser pour contrôler votre réseau sécuritaire SENSE.
- 2. Allumez votre routeur SENSE.
- 3. Utilisez l'application pour créer votre réseau sécurisé SENSE.

Phase 2 : Protection de tous vos appareils connectés

- 1. Déconnecter chaque appareil de votre ancien réseau à domicile et connectez-les à votre nouveau réseau **SENSE**.
- 2. Choisissez d'oublier votre ancien réseau WiFi sur vos appareils.
- Pour bénéficier de fonctionnalités supplémentaires au domicile et sur la route, téléchargez l'application SENSE - disponible pour iOS, Android, Mac et Windows (PC).

Remarque : Assurez-vous que la fonctionnalité Bluetooth de votre appareil mobile est activée pendant l'installation du produit. Le routeur SENSE active automatiquement la fonctionnalité Bluetooth pendant l'installation, soit lors de la première alimentation ou lors de la réinitialisation, pour créer une connexion fiable avec votre appareil mobile exécutant l'application SENSE. C'est la seule utilisation de la fonctionnalité Bluetooth dans le routeur SENSE. Le routeur désactive automatiquement Bluetooth après l'installation et vous pouvez également désactiver cette fonctionnalité sur votre appareil mobile si vous n'en avez pas besoin pour d'autres usages.

Vous pouvez connecter vos autres appareils au réseau **SENSE** en utilisant le WiFi ou un câble Ethernet.

- Pour le WiFi, allez aux paramètres de l'appareil et connectez-le au réseau SENSE nouvellement créé.
- Si vous utilisez un câble Ethernet, branchez-le dans un des ports disponibles (étiqueté 1, 2, 3) sur le routeur **SENSE**.

Vous pouvez trouver le nom et le mot de passe dans l'application **SENSE** sous Appareils > Ajouter un nouvel appareil.

L'application SENSE

Après avoir configuré votre réseau **SENSE**, assurez-vous d'installer l'application **SENSE** sur tous les appareils pris en charge pour bénéficier d'un maximum de protection.

Android, iOS

Téléchargez l'application F-Secure **SENSE** de la boutique d'applications ou de Google Play, ou commencez à lire le code QR code ci-dessous.

Windows, macOS

Après avoir connecté votre ordinateur Windows au réseau **SENSE**, utilisez votre navigateur pour accéder au site **http://sense.router** et suivez les instructions.

Affichage SENSE

Le routeur **SENSE** comporte un afficheur qui vous garde informé sur l'état de vos appareils connectés.

Lorsque l'afficheur indique l'heure, tout va bien - SENSE s'exécute normalement. Si un point d'exclamation est affiché, SENSE a rencontré un problème et vous devriez ouvrir l'application SENSE. Nous pourrions avoir introduit une nouvelle fonctionnalité intéressante ou SENSE a découvert un

Affichage		Signification	Action à entreprendre
Pas de voyants		SENSE ne reçoit plus d'alimentation.	Vérifiez que votre routeur SENSE est bien branché.
		La brillance de l'affichage est trop faible.	Modifier la brillance de l'affichage dans les paramètres de l'application.
Tout l'afficheur s'allume	8888 8888	SENSE démarre.	Attendez quelques minutes. Si rien ne se passe, débranchez le routeur SENSE puis rebranchez-le. Si le problème persiste, une réinitialisation d'usine est requise.
Carrés statiques	00		
Carrés en pulsation	⇒ 88 <	SENSE est prêt au couplage.	Appuyez sur le bouton bleu à l'arrière du routeur SENSE .
Connexion par numérotation	10:4-1 +	La connexion Internet à SENSE est coupée.	Vérifiez les câbles ou redémarrez le routeur.
Quatre (4) numéros	1234	Code de couplage. Cela est affiché lorsque vous appuyez sur le bouton de couplage	Suivez les instructions dans l'application SENSE .
Carrés rotatifs	0 0 0 0	SENSE est en cours de connexion ou en cours de vérification d'une action exécutée dans l'application.	Cela peut prendre un certain temps. Suivez les instructions dans l'application.
Signe plus	46	Action complétée.	Aucune action requise. Préparez-vous à l'étape suivante.
Point d'exclamation		SENSE a rencontré un problème.	Vérifiez l'application SENSE .
Mise à jour	0 ⁰	SENSE met à jour le logiciel et redémarrera automatiquement.	Laissez le routeur SENSE branché à la source d'alimentation électrique et suivez les instructions dans l'application SENSE .
Réinitialiser		Le routeur SENSE a été réinitialisé.	
Réinitialisation d'usine	FF	Le routeur SENSE a été réinitialisé et les paramètres de l'usine ont été restaurés.	Attendez le redémarrage du routeur SENSE avant de le configurer.
Heure	3:24	Vous êtes en ligne et protégé.	Profitez-en!

Comment se rétablir à la suite de problèmes

Parfois, les choses ne tournent pas rond. L'alimentation a peut-être été coupée temporairement, l'Internet ne fonctionne pas, la connexion semble lente ou l'application, ou le routeur **SENSE**, a un problème. La situation peut être corrigée de plusieurs manières.

Si vous ne savez pas quoi faire pendant l'installation, appuyez sur l'icône « ? » pour obtenir plus d'informations.

Si vous pensez que votre connexion est lente ou si vous avez besoin de redémarrer le routeur **SENSE**, débranchez le cordon d'alimentation et rebranchez-le.

Si le problème n'est toujours pas résolu, essayez de réinitialiser le routeur **SENSE** et de redémarrer l'application **SENSE**.

La réinitialisation, tout comme la réinitialisation de l'usine, effacent tous les paramètres, vous devrez donc reconnecter vos appareils au réseau SENSE.

Pour réinitialiser le routeur **SENSE** :

- 1. Alors que **SENSE** est alimenté, appuyez pendant 15 secondes sur le bouton de réinitialisation (Reset) situé à l'arrière du routeur.
- Lorsque vous relâchez le bouton de réinitialisation (Reset), « rst » apparaît sur l'afficheur du routeur SENSE pour indiquer la réussite de la réinitialisation.
- Vous devez également supprimer les données de l'application SENSE en suivant les étapes ci-dessous :

Sur les appareils Android :

- a. Accédez à la fonction système settings > apps > F-Secure SENSE.
- **b.** Sélectionnez Effacer > les données de stockage.

Sur les appareils iOS :

- Naviguez jusqu'à la fonction système settings > F-Secure SENSE.
- **b.** Sélectionnez Effacer les données.

En dernier recours, vous pouvez effectuer une réinitialisation de l'usine. Cette dernière option doit être utilisée seulement si toutes les autres tentatives ont échoué. Suivez ces étapes :

Réinitialisation d'usine

Suivez ces étapes si une réinitialisation normale du routeur n'a pas donné de résultats.

- 1. Débranchez le câble d'alimentaiton du routeur SENSE.
- Maintenez enfoncé le bouton de réinitialisation sur le routeur SENSE.
- En continuant d'appuyer sur le bouton de réinitialisation, rebranchez le routeur SENSE.
- 4. Maintenez enfoncé le bouton de réinitialisation jusqu'à ce que "FF" apparaisse sur l'afficheur du routeur. La réinitialisation de l'usine est alors activée, ce qui peut prendre quelques minutes. L'appareil redémarre à la fin de la réinitialisation.

Assistance

14

f-secure.com/sense/help f-secure.com/support **Disclaimer:** © 2017 F-Secure Corporation. All rights reserved. 'F-Secure' and F-logo are registered trademarks of F-Secure Corporation. F-Secure product and technology names and F-Secure logos are either trademarks or registered trademarks of F-Secure Corporation. Other product names and logos referenced herein are trademarks or registered trademarks of their respective companies.

Exención de responsabilidad: © 2017 F-Secure Corporation. Todos los derechos reservados. 'F-Secure' y el logotipo F - son marcas comerciales registradas de F-Secure Corporation. Los nombres de productos y tecnología de F-Secure y los logotipos de F-Secure son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de F-Secure Corporation. Otros nombres de productos y logotipos mencionados aquí son marcas comerciales o marcas de sus respectivas empresas.

Avis de non responsabilité: © 2017 F-Secure Corporation. Tous droits réservés. "F-Secure" et F-logo sont des marques de commerce déposées de F-Secure Corporation. Les noms de produits et de la technologie F-Secure, ainsi que les logos de F-Secure sont des marques de commerce ou des marques déposées de F-Secure Corporation. Les autres noms de produit et logos indiqués dans les présentes sont des marques de commerce ou des marques déposées de leurs entreprises respectives.

F-Secure SENSE

facebook.com/f-secure

@FSecure_SENSE

