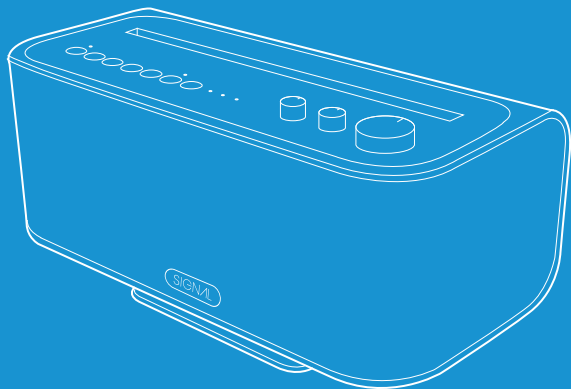


SIGNAL™

INCONCERT^{PRO}

WIRELESS AUDIO SYSTEM
SYSTEME AUDIO SANS FIL



User guide

Guide de l'utilisateur

Guía del usuario

ITEM NUMBER: SIG-8153

USER GUIDE - ENGLISH

INCLUDES

InConcert Pro, Audio Cable, RCA Cable, 100/240V AC Adapter, User Guide, Warranty Card/Registration Card

TECHNICAL SPECIFICATION

Bluetooth® Version: 2.1 + EDR

Transmission Range: Up to 33 feet

Supports: HSP, HFP, A2DP

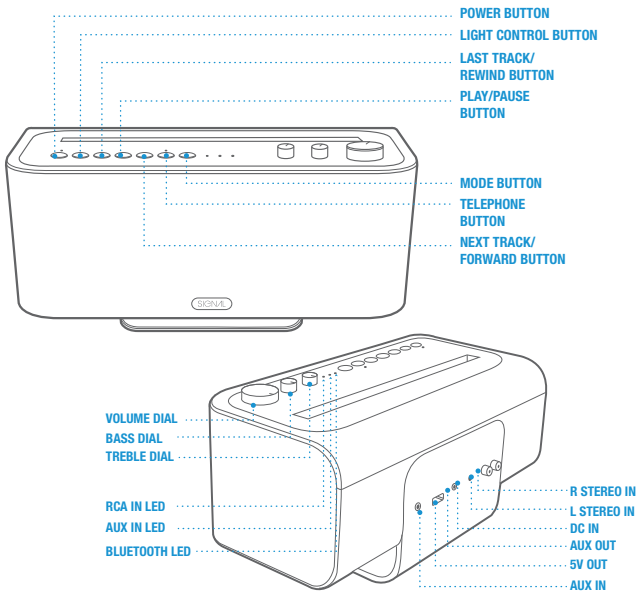
Speaker Output Level: 5W x 2 + 18W subwoofer

RF Frequency Range: 2.4GHz – 2.480GHz

Frequency Response: 80Hz – 20kHz

Reception Sensitivity: 88Db

Driver Size: Two 2" drivers + one 3" subwoofer



HOW TO SET-UP THE INCONCERT PRO

1. Remove all package contents from the box.
2. Plug one end of the included AC adapter into a powered wall outlet.
3. Plug the other end of the AC adapter into DC IN port located on the back of the InConcert Pro.

CONNECTING A DEVICE VIA BLUETOOTH

1. Turn the power on by pressing the Power Button.
 2. Press the "MODE" button until the Bluetooth LED starts flashing blue.
 3. Open the settings on your smartphone, tablet, computer, or Bluetooth music device (Bluetooth must be enabled).
 4. Select InConcert Pro from the devices list.
 5. Once paired, you will hear a sound and the Bluetooth LED will start flashing slowly.
 6. Volume can be adjusted from either your device or by using the Volume Dial on the InConcert Pro.
- NOTE:** Your device will automatically find and pair with the InConcert Pro after the initial pairing. If your device does not automatically pair, repeat steps 3-5.

CONNECTING A DEVICE VIA THE AUDIO CABLE

1. Turn the power on by pressing the Power Button.
2. Press the "MODE" button until the AUX IN LED turns white.
3. Plug one end of the included audio cable into the AUX IN port located on the back of the InConcert Pro.
4. Plug the other end of the audio cable into your device.
5. Volume can be adjusted from either your device or by using the Volume Dial on the InConcert Pro.

CONNECTING A HOME STEREO OR RECEIVER VIA THE RCA CABLE

1. Turn the power on by pressing the Power Button.
2. Press the "MODE" button until the RCA LED turns white.
3. Plug one end of the included RCA cable (red and white plugs) into the STEREO IN port located in the back of the InConcert Pro.

NOTE: The white plug goes into the L port and the red plug goes into the R port.

4. Plug the other end of the RCA cable into your home stereo or receiver.
5. Volume can be adjusted from either your home stereo or receiver or by using the Volume Dial on the InConcert Pro.

PLAYING MUSIC VIA AUX OUT MODE

The AUX OUT allows you to make speakers wireless that would otherwise not be. It essentially turns the InConcert Pro into a Bluetooth receiver.

1. Insert the included audio cable into the AUX OUT port located on the back of the InConcert Pro. The speaker will automatically change to AUX OUT mode.
2. Connect the other end of the audio cable to your home system, higher powered equipment or second speaker to enjoy music wireless on your system.

NOTE: When a home stereo, higher powered equipment or second speaker is connected through AUX OUT, you will still hear the music coming from the InConcert Pro.

USING THE INCONCERT PRO FOR PHONE CALLS

When using the InConcert Pro with your smartphone, you can make and take phone calls from the speaker. You can either answer an incoming call from your smartphone or by pressing the Phone Button. The microphone is located above the Phone Button.

NOTE: You can only answer an incoming call using the Phone Button if connected via Bluetooth. If connected via an audio cable, you must answer the call from your smartphone.

USING THE AMBIENT LIGHTS

Press the Light Control Button to switch between ambient lighting.

OFF – The ambient light is off

PULSE – The ambient light will pulse to the beat of the music

NIGHTLIGHT – The ambient light will subtly stay on for a nightlight effect

SLOW BREATHE – The ambient light will slowly breathe in and out

CHARGING YOUR DEVICE

You can use the 5V OUT port located on the back of the InConcert Pro to charge your compatible device. Please check with your device's user guide for charging times and requirements.

FREQUENTLY ASKED QUESTIONS (FAQ)

Q: My device is playing music, but there is no sound coming out of the InConcert Pro.

A: Make sure that your InConcert Pro is in the correct mode. If you are playing music through Bluetooth on your device, make sure the InConcert Pro is in the Bluetooth Mode. If you are playing music using an audio cable, make sure the InConcert Pro is in the AUX Mode.

Q: Can the USB charge port on the back charge my iPad® or tablet?

A: The USB charge port on the back can charge up to 2.1A, which means you can charge most tablets, phones and MP3 players, along with other USB devices.

Q: How do I adjust the volume of my music?

A: You can either use the volume controls on your device or use the volume dial on the InConcert Pro. (Treble and Bass can also be adjusted on the InConcert Pro using the treble/bass controls.)

FCC WARNINGS

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B Digital Device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the distance between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This equipment complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

1. This equipment may not cause harmful interference.
2. This equipment must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Modifications not authorized by the manufacturer may void the user's authority to operate this device. This equipment complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

GUIDE DE L'UTILISATEUR - FRANÇAIS

CONTENU DE L'EMBALLAGE

InConcert Pro, Câble audio, Câble RCA, Adaptateur secteur 100/240V CA, Guide d'utilisation, Carte de garantie/Carte d'enregistrement

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Version Bluetooth®: 2.1 + EDR

Portée de transmission: Jusqu'à 10 mètres

Supporte: HSP, HFP, A2DP

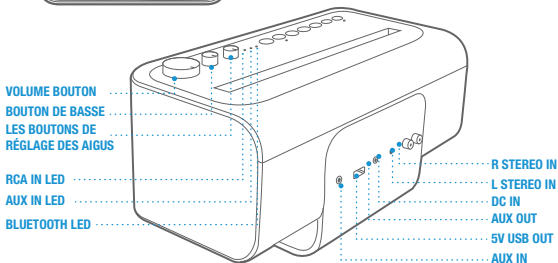
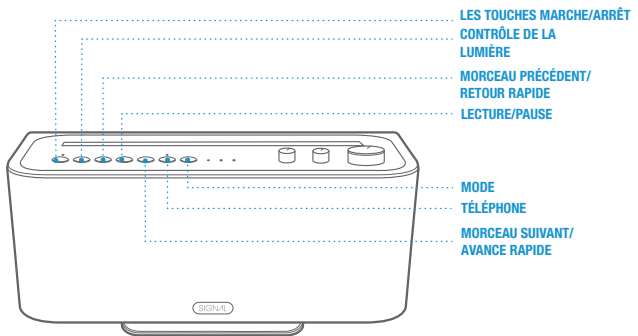
Puissance de sortie audio: 5W x 2 + subwoofer 18W

Gamme de fréquences RF: 2,4GHz - 2,480GHz

Réponse de fréquence: 80Hz - 20kHz

Sensibilité de réception: 88Db

Dimensions du moteur de haut-parleur: Deux moteurs de haut-parleur 2" + un 3" pour le subwoofer



INSTALLATION D'INCONCERT PRO

1. Retirez tout le contenu du paquet d'emballage.
2. Branchez une extrémité de l'adaptateur secteur fourni dans une prise secteur.
3. Branchez l'autre extrémité de l'adaptateur secteur dans le port CC IN situé à l'arrière d'InConcert Pro.

CONNEXION D'UN APPAREIL VIA BLUETOOTH

1. Allumez l'appareil en appuyant sur la touche d'alimentation.
 2. Maintenez appuyée la touche « MODE » jusqu'à ce que le témoin Bluetooth se mette à clignoter en bleu.
 3. Accédez aux réglages sur votre smartphone, tablette, ordinateur ou appareil audio Bluetooth (Bluetooth doit être activé).
 4. Sélectionnez InConcert Pro dans la liste des appareils.
 5. Une fois le couplage réussi, un signal sonore sera émis et le témoin Bluetooth se met à clignoter lentement.
 6. Le volume peut être réglé à partir de votre appareil ou à l'aide du bouton volume d'InConcert Pro.
- REMARQUE:** Après le premier couplage, votre appareil se couple automatiquement avec le InConcert Pro lors des utilisations ultérieures. Si le couplage de votre appareil ne se fait pas automatiquement, répétez les étapes 3-5.

CONNEXION D'UN APPAREIL VIA UN CÂBLE AUDIO

1. Allumez l'appareil en appuyant sur la touche d'alimentation.
2. Maintenez appuyée la touche « MODE » jusqu'à ce que le témoin AUX IN devienne blanc.
3. Branchez une extrémité du câble audio dans le connecteur AUX IN situé à l'arrière d'InConcert Pro.
4. Branchez l'autre extrémité du câble dans votre appareil.
5. Le volume peut être réglé à partir de votre appareil ou à l'aide du bouton volume d'InConcert Pro.

CONNEXION D'UNE CHAÎNE/RÉCEPTEUR STÉRÉO VIA UN CÂBLE RCA

1. Allumez l'appareil en appuyant sur la touche d'alimentation.
 2. Maintenez appuyée la touche « MODE » jusqu'à ce que le témoin RCA devienne blanc.
 3. Branchez une extrémité du câble RCA (connecteurs rouge et blanc) dans le port STEREO IN situé à l'arrière d'InConcert Pro.
- REMARQUE:** Le connecteur blanc va dans le port L et le connecteur rouge dans le port R.
4. Branchez l'autre extrémité du câble RCA dans votre chaîne/récepteur stéréo.
 5. Le volume peut être réglé à partir de votre chaîne/récepteur stéréo ou à l'aide du bouton volume d'InConcert Pro.

JOUEZ VOTRE MUSIQUE VIA LE MODE DE SORTIE AUXILIAIRE AUX OUT

L'AUX OUT vous permet de rendre vos haut-parleurs sans fil qui ne le seraient pas autrement. Grâce à cette sortie, l'enceinte InConcert Pro peut être utilisée comme un récepteur Bluetooth.

1. Insérez le câble audio fourni dans le port AUX-OUT à l'arrière de l'enceinte InConcert. Le haut-parleur changera automatiquement au mode AUX OUT.
 2. Branchez l'autre extrémité du câble audio dans votre chaîne audio, un équipement de plus grande puissance ou une deuxième enceinte pour écouter de la musique sans fil.
- REMARQUE:** Lorsqu'une chaîne audio, un équipement de plus grande puissance ou une deuxième est connectée via AUX OUT, la reproduction sonore se fait via InConcert Pro.

UTILISATION D'INCONCERT PRO POUR LES APPELS TÉLÉPHONIQUES

Lorsque vous utilisez InConcert Pro avec votre smartphone, vous pouvez passer et recevoir des appels via l'enceinte. Vous pouvez répondre à un appel à partir de votre smartphone ou en appuyant sur la touche Phone. Le micro se trouve au-dessus de la touche Phone.

REMARQUE: Vous ne pouvez répondre à un appel en utilisant la touche Phone que si l'enceinte est connectée via Bluetooth. Si elle est connectée via un câble audio, vous devez répondre à l'appel par votre smartphone.

UTILISATION DE LA LUMIÈRE D'AMBIANCE

Appuyez sur la touche Contrôle de lumière pour basculer entre les différents types de lumière d'ambiance.

OFF – La lumière d'ambiance est éteinte

PULSE – La lumière d'ambiance suit le rythme de la musique

NIGHTLIGHT – La lumière d'ambiance reste allumée comme une veilleuse

SLOW BREATHE – La lumière d'ambiance va inspirer et expirer lentement

RECHARGER L'APPAREIL

Vous pouvez utiliser le port 5V OUT à l'arrière d'InConcert Pro pour recharger un appareil compatible. Consultez le manuel d'utilisation de votre appareil pour connaître le temps et les exigences de charge.

QUESTIONS FRÉQUEMMENT POSÉES (FAQ)

Q: Bien que mon appareil est en cours de lecture, mais InConcert Pro ne reproduit aucun son.

A: Vérifiez qu'InConcert Pro est dans le mode correct. Si vous écoutez de la musique via Bluetooth à partir de votre appareil, vérifiez qu'InConcert Pro est en mode Bluetooth. Si vous écoutez de la musique via un câble audio, vérifiez qu'InConcert Pro est en mode AUX.

Q: Le port de charge USB à l'arrière peut-il recharger mon iPad® ou tablette?

A: Le port de charge USB à l'arrière peut fournir jusqu'à 2,1 A, cela signifie que vous pouvez charger la plupart des tablettes, téléphones, lecteurs MP3 et d'autres appareils USB.

Q: Comment puis-je régler le niveau de volume ?

A: Vous pouvez utiliser les boutons de volume de votre appareil ou d'InConcert Pro. (Les aigus et les graves peuvent également être réglées sur InConcert Pro en utilisant les boutons aigus/graves.)

ADVERTISSEMENT DE LA FCC

Cet équipement a été testé et se conforme aux limites pour un dispositif digital de Classe B, selon la partie 15 des réglementations du FCC. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre les interférences nocives d'une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre une énergie de fréquence par radio et, s'il n'est pas installé et utilisé selon les directives, peut causer une interférence nocive aux communications par radio. Cependant, il n'y a aucune garantie qu'une interférence ne prendra pas place dans une installation particulière.

Si cet appareil produit des interférences nuisibles sur la réception de la radio ou de la télévision, ce que vous pouvez facilement constater en l'éteignant et en le rallumant, nous vous incitons fortement à prendre l'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientez ou resituez l'antenne de réception.
- Eloigner davantage le récepteur de l'appareil.
- Brancher l'équipement dans une prise de courant d'un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est branché.
- Contactez votre revendeur ou un technicien radio/TV qualifié.

Cet appareil est conforme aux dispositions de la section 15 de la réglementation de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

1. Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles.
2. Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, même celles pouvant perturber son fonctionnement.

Toute modification qui ne serait pas expressément autorisée par le fabricant peut annuler la permission accordée à l'utilisateur de s'en servir. Cet appareil est conforme aux limites d'exposition au rayonnement RF établies par la FCC pour un environnement non contrôlé. Cet émetteur ne doit pas être placé ou utilisé conjointement avec une autre antenne ou émetteur.

GUÍA DEL USUARIO - ESPAÑOL

CONTENIDOS DEL ENVASE

InConcert Pro, Cable de audio, Cable RCA, Adaptador CA 100/240V, Manual de Usuario, Tarjeta de garantía/Registro

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Versión Bluetooth®: 2.1 + EDR

Alcance de transmisión: Hasta 10 metros

Es compatible con: HSP, HFP, A2DP

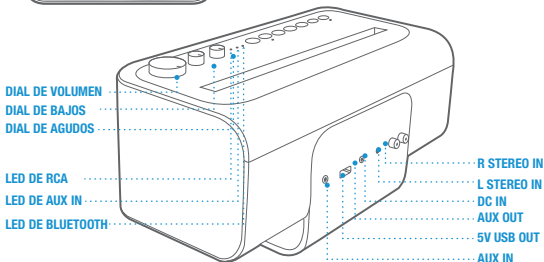
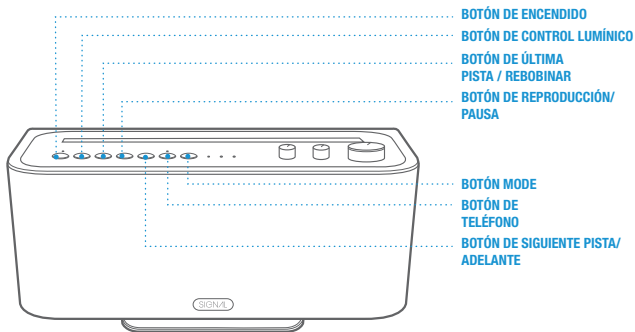
Nivel de salida del altavoz: 5W x 2 + subwoofer de 18W

Alcance de frecuencia RF: 2,4GHz – 2,480GHz

Respuesta de frecuencia: 80Hz – 20kHz

Sensibilidad de recepción: 88Db

Tamaño del cono transductor: Dos unidades de 2" + un subwoofer de 3"



CÓMO CONFIGURAR INCONCERT PRO

1. Retire todos los contenidos del envase de la caja.
2. Conecte un extremo del adaptador CA incluido en una toma de corriente de la pared.
3. Conecte el otro extremo del adaptador CA en el puerto CC IN situado en la parte posterior de InConcert Pro.

CONEXIÓN DE UN DISPOSITIVO VÍA BLUETOOTH

1. Encienda la alimentación pulsando el botón de encendido.
2. Pulse el botón "MODE" hasta que el LED del Bluetooth empiece a parpadear de color azul.
3. Abra la configuración de su smartphone, tableta, ordenador o dispositivo de música Bluetooth (el Bluetooth debe estar activado).
4. Seleccione InConcert Pro de la lista de dispositivos.
5. Una vez emparejado, oírás un sonido y el LED del Bluetooth empezará a parpadear lentamente.
6. Se puede ajustar el volumen bien desde el dispositivo o usando el dial de volumen de InConcert Pro.

NOTA: Su dispositivo encontrará de forma automática y se emparejará con InConcert Pro tras el emparejamiento inicial. Si su dispositivo no se empareja automáticamente, repita los pasos 3-5.

CONEXIÓN DE UN DISPOSITIVO MEDIANTE EL CABLE DE AUDIO

1. Encienda la alimentación pulsando el botón de encendido.
2. Pulse el botón "MODE" hasta que el LED AUX IN cambie a blanco.
3. Conecte un extremo del cable de audio incluido en el puerto AUX IN situado en la parte posterior de InConcert Pro.
4. Conecte el otro extremo del cable audio en su dispositivo.
5. Se puede ajustar el volumen bien desde el dispositivo o usando el dial de volumen de InConcert Pro.

CONEXIÓN DE UN APARATO ESTÉREO DOMÉSTICO O RECEPTOR MEDIANTE EL CABLE RCA

1. Encienda la alimentación pulsando el botón de encendido.
2. Pulse el botón "MODE" hasta que el LED RCA cambie a blanco.
3. Conecte un extremo del cable RCA incluido (enchufes rojo y blanco) en el puerto STEREO IN situado en la parte posterior de InConcert Pro.

NOTA: El enchufe blanco va al puerto L y el enchufe tojo va al puerto R.

4. Conecte el otro extremo del cable RCA en el aparato estéreo doméstico o receptor.
5. Se puede ajustar el volumen bien desde el aparato estéreo doméstico o receptor o usando el dial de volumen de InConcert Pro.

REPRODUCIR MÚSICA A TRAVÉS DEL MODO AUX OUT

La AUX OUT le permite utilizar los altavoces de su sistema sin necesidad de cables que tendría que utilizar de otro modo. Esencialmente convierte InConcert Pro en un receptor Bluetooth.

1. Inserte el cable de audio incluido en el puerto AUX OUT situado en la parte posterior de InConcert Pro. El altavoz cambiará automáticamente a modo de AUX OUT.
2. Conecte el otro extremo del cable de audio a su sistema doméstico, equipo de alta potencia o segundo altavoz para disfrutar música de forma inalámbrica en su sistema.

NOTA: Cuando un aparato estéreo doméstico, un equipo de alta potencia o un Segundo altavoz se conecten mediante AUX OUT, todavía podrá oír la música saliendo de InConcert Pro.

USO DEL INCONCERT PRO PARA LLAMADAS TELEFÓNICAS

Cuando use InConcert Pro con su smartphone, puede hacer y contestar llamadas telefónicas desde el altavoz. Puede bien responder una llamada entrante desde su smartphone o pulsando el botón teléfono. El micrófono está situado encima del botón teléfono.

NOTA: Solo puede responder una llamada entrante usando el botón teléfono si está conectado vía Bluetooth. Si está conectado mediante un cable de audio, debe responder la llamada desde su smartphone.

USO DE LAS LUCES AMBIENTALES

Pulse el botón de control lumínico para cambiar entre las diferentes luces ambientales.

OFF – la luz ambiental está apagada

PULSE – la luz ambiental latirá al ritmo de la música

NIGHTLIGHT – la luz ambiental permanecerá encendida sutilmente para obtener el efecto de luz nocturna

SLOW BREATHE – la luz ambiental parpadeará y dejará de parpadear lentamente

CARGAR EL DISPOSITIVO

Puede usar el puerto de SALIDA de 5V situado en la parte posterior de InConcert Pro para cargar su dispositivo compatible. Por favor, compruebe con la guía de usuario de su dispositivo los tiempos y las exigencias de carga.

PREGUNTAS FRECUENTES (FAQ)

Q: Mi dispositivo está reproduciendo música, pero no sale ningún sonido de InConcert Pro.

A: Asegúrese que su InConcert Pro está en el modo correcto. Si está reproduciendo música a través del Bluetooth de su dispositivo, asegúrese de que InConcert Pro está en modo Bluetooth. Si está reproduciendo música usando un cable de audio, asegúrese que InConcert Pro está en modo AUXILIAR.

Q: ¿Puede el puerto de carga USB situado en la parte posterior cargar mi iPad® o tableta?

A: El puerto de carga USB situado en la parte posterior puede cargar hasta 2.1A, lo que indica que puede cargar la mayoría de tabletas, teléfonos, reproductores MP3 conjuntamente con otros dispositivos USB.

Q: ¿Cómo ajusto el volumen de mi música?

A: Puede bien usar los controles de volumen del dispositivo o usar el dial de volumen de InConcert Pro. (También se pueden ajustar los graves y agudos en InConcert Pro usando los controles de bajos/agudos.)

INFORMACIÓN FCC

Este equipo ha sido verificado y cumple con los límites para dispositivos digitales de Clase B, siguiendo la Parte 15 las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra las interferencias perjudiciales en instalaciones residenciales. Este equipo genera, usa y puede radiar energía de radiofrecuencia, y si no se instala y usa de acuerdo

con las instrucciones, puede causar interferencias molestas en las comunicaciones radio. Sin embargo, no hay garantías de que tales interferencias no ocurrirán en una instalación particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales para la recepción de radio o televisión, lo que puede determinarse encendiendo y apagando el equipo, se anima al usuario a intentar corregirlas mediante una de las siguientes medidas:

- Cambiar de orientación o de ubicación la antena receptora.
- Aumente la distancia entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una toma en un circuito diferente al que esté conectado el receptor.
- Consultar al vendedor o un técnico experto en radio y televisión.

Este equipo cumple con el Artículo 15 de la normativa de FCC. El funcionamiento está sujeto a los dos condiciones siguientes:

1. Este equipo puede no causar interferencias perniciosas.
2. Este equipo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo aquellas interferencias que puedan ocasionar un funcionamiento no deseado.

Las modificaciones no autorizadas por el fabricante puede anular la autoridad del usuario para operar este dispositivo. Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación FCC RF establecidos para un entorno incontrolado. Este transmisor no debe colocarse u operarse conjuntamente con cualquier otra antena o transmisor.

WARRANTY INFORMATION

All SIGNAL products come with a limited warranty and have been subjected to a thorough series of tests to ensure the highest level of dependability and compatibility. It is unlikely that you will experience any problem, but if a defect should become apparent during the use of this product, SIGNAL warrants to the original consumer purchaser that this product will be free from defects in material and workmanship for a period of 120 days from the date of your original purchase. If a defect covered by this warranty occurs, SIGNAL, at its option, will repair or replace the product purchased at no charge. If a replacement is necessary and your product is no longer available, a comparable product may be substituted at the sole discretion of SIGNAL.

This warranty does not cover normal wear and tear, abusive use or misuse, modification, tampering or by any other cause not related to either materials or workmanship. This warranty does not apply to products used for any industrial, professional or commercial purposes.

Service Information

For service on any defective product under the 120-day warranty policy, please contact Consumer Support to obtain a Return Authorization Number. NOTE: SIGNAL will not process any defective claims without a Return Authorization Number.

SAVE A TREE, REGISTER ONLINE

SIGNAL is making the eco-friendly choice to have all products registered online. This saves the printing of physical paper registration cards.

www.signalusa.com/product-registration

CONSUMER SUPPORT EMAIL

support@signalusa.com

WEBSITES

www.signalusa.com

SIGNAL™

www.signalusa.com