

Centrica Connected Home Limited dichiara che l'apparecchiatura radio modello SLB2a è conforme alla Direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione è consultabile su: hivehome.com/compliance
Max. Potenza RF: <10 dBm.
Frequenza: 2405-2480 MHz

Centrica Connected Home Limited declares that the radio equipment type SLB2a complies with Directive 2014/53/EU. Full declaration text available at: hivehome.com/compliance
Max. radiated power: <10 dBm.
Frequency: 2405 - 2480 MHz

© Copyright Centrica Connected Home Limited
con sede in Millstream, Maidenhead Road,
Windsor, Berkshire, SL4 5GD, UK.
Tutti i diritti riservati.

UG7001416051V1



Amplificatore di segnale Hive

Manuale d'uso
User guide



Amplificatore di segnale Hive

L'Amplificatore di segnale Hive aiuta gli altri dispositivi Hive a dialogare tra loro, estendendo la portata del tuo sistema.

Per iniziare:

- 1 Scegliere la posizione**
Il tuo Amplificatore di segnale Hive deve essere inserito in una presa di corrente a circa metà strada tra l'Hub Hive e il dispositivo che presenta un segnale debole o problemi di connessione.

- 2 Inserire la presa dell'Amplificatore di segnale Hive**
La luce frontale inizierà a lampeggiare di color giallo mentre l'Amplificatore di segnale cerca il tuo hub.



3 Aggiungere il tuo Amplificatore di segnale Hive

Puoi farlo tramite la app Hive o il pannello di controllo online.

Tramite la app Hive:

- Apri la app Hive dallo smartphone o tablet. Potrebbe richiedere il login.
- Tocca **Menù** e seleziona **Installa dispositivo**. Il tuo hub inizierà a cercare il tuo Amplificatore di segnale Hive.

Tramite il pannello di controllo online:

- Accedi al tuo profilo Hive su **hivehome.com**

- Seleziona **Installa dispositivo** dalle **Impostazioni**. Il tuo hub inizierà a cercare l'Amplificatore di segnale Hive.

Quando l'Amplificatore di segnale Hive appare sullo schermo, assegnagli un nome e premi **Salva** per completare l'installazione.

4 Fatto!

La luce a LED sul tuo Amplificatore di segnale Hive ora è bianca e i dispositivi Hive dialogano automaticamente con il tuo hub.

Ricorda: una volta installato, l'Amplificatore di segnale Hive deve restare acceso, inclusa la prolunga se ne stai utilizzando una.

Utilizzo

L'Amplificatore di segnale Hive è progettato per il sistema di cablaggio domestico e solamente per uso interno. In circostanze di utilizzo normali, questo prodotto andrebbe mantenuto ad almeno 20 cm di distanza dal corpo di chi lo utilizza.

Manutenzione

Scollega il tuo Amplificatore di segnale Hive prima di pulirlo ed evita sempre il contatto con acqua o altri liquidi. L'Amplificatore di segnale Hive non contiene componenti soggetti a manutenzione, pertanto non cercare di aprirlo.

Scarica la app gratuita di Hive:



Se, per qualsiasi motivo, decidi di restituire il tuo Amplificatore di segnale Hive, restituisci semplicemente la confezione con il prodotto al punto vendita dove l'hai acquistato. La restituzione è soggetta alle condizioni di rimborso del rivenditore, quindi assicurati di verificarle.

Utilizzando l'hub Hive e altri prodotti Hive, accetti i nostri Termini e Condizioni, che puoi consultare all'indirizzo hivehome.com/terms

Possiamo esserti d'aiuto?

Guarda il nostro pratico video di istruzioni, con consigli e suggerimenti, su hivehome.com/support

Hive Signal Booster

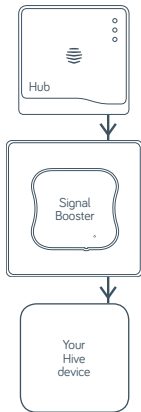
Your Hive Signal Booster will help your other Hive devices talk to each other, by extending the range of your system.

Getting started:

- 1 Choose a location**
Your Hive Signal Booster should be plugged into a mains power socket about half way between your Hive Hub and the device that has low signal strength or can't connect.

2 Plug your Hive Signal Booster in

The light on the front will begin to flash amber whilst the Hive Signal Booster searches for your hub.



3 Add your Hive Signal Booster

You can do this using your Hive app or the online dashboard.

Using the Hive app:

- Open the Hive app on your smartphone or tablet, you may be asked to log-in.
- Tap the **Menu** button and then **Install device**. Your hub will then start looking for your Hive Signal Booster.

Using the online dashboard:

- Log into your Hive account at hivehome.com

- Under Settings select **Install devices**. Your hub will then start looking for your Hive Signal Booster.

Once your Hive Signal Booster appears on the screen, you can name it and press **Save** to complete setup.

4 **That's it!**

The LED light on your Hive Signal Booster will now be white and your Hive devices will automatically talk to your hub.

Remember: Once your Hive Signal Booster is installed, please leave the power to it switched on, including the extension cable if you're using one.

Usage

Your Hive Signal Booster is designed for household wiring, and for indoor use only. Under normal use conditions this product should be kept at least 20cm away from the body of the user.

Maintenance

Disconnect your Hive Signal Booster before cleaning and keep it away from water and other liquids at all times. The Hive Signal Booster does not contain any serviceable parts so do not attempt to open it.

Download the Hive app:



If for any reason you need to return your Hive Signal Booster, simply return your box and its contents to the retailer. Any return is subject to the retailer's refund policy so please don't forget to check the retailer's refund policy too.

By using the Hive Hub and other Hive products, you agree to our terms and conditions, which can be found at hivehome.com/terms

Can we help?

You can view our handy how-to-use videos along with hints and tips at hivehome.com/support

Per non causare problemi all'ambiente o alla salute dovuti a sostanze pericolose contenute negli apparecchi elettrici ed elettronici, gli apparecchi contrassegnati da un bidone barrato non devono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici. Se non è possibile riutilizzarli, devono essere riciclati. Contattaci per concordare la restituzione o la raccolta di questi articoli. Ricicla responsabilmente.

