

BlueSound HUB

349,00 €

Galerie



Description courte du produit

- Transmission 24 bits / 192 kHz
- Entrées analogiques et numériques
- Port HDIM eARC
- Application de contrôle
- Multiroom BluOS

Description du produit

Le module Bluesound HUB peut recevoir toutes vos sources analogiques et numériques pour en diffuser le son sur les enceintes connectées, lecteurs réseau et amplis connectés compatible BluOS. Ce transmetteur Bluesound HUB peut s'associer à de nombreuses sources grâce à ses deux entrées RCA, dont une phono MM, ainsi qu'une entrée optique, une entrée coaxiale et un port HDMI eARC autorisant la connexion d'un téléviseur.

Bluesound HUB : entrées analogiques et numériques

Le transmetteur Bluesound HUB est idéal pour profiter de vos sources physiques dans toute la maison. Pour ce faire, le module Bluesound HUB dispose de cinq entrées différentes, dont une entrée RCA de niveau ligne et une entrée RCA phono. Cette dernière permet d'y associer une platine vinyle équipée d'une cellule MM. La section numérique du transmetteur Bluesound HUB comprend une entrée optique et une entrée coaxiale pour y relier un lecteur CD ou un lecteur réseau, par exemple. Mieux encore, un port HDMI eARC est également de mise pour relier un téléviseur et profiter du son de vos programmes sur une paire d'enceintes sans fil ou un équipement placé dans une autre pièce, par exemple.

Le module Bluesound HUB peut regrouper toutes vos sources physiques pour en diffuser le son sans fil sur tous les équipements compatibles BluOS de la maison.

Bluesound HUB : diffusion sans fil

Une fois le module Bluesound HUB connecté au réseau local en WiFi ou en Ethernet, il peut transmettre le son de vos sources filaires vers tous les appareils compatibles de la maison. Pour ce faire, il suffit d'avoir comme récepteur un amplificateur connecté, un lecteur réseau ou des enceintes compatibles BluOS. La gestion des sources s'effectue facilement à partir de l'application mobile gratuite pour iOS et Android. Vous pouvez également choisir de diffuser votre musique vers un unique appareil ou dans plusieurs pièces de la maison. Il est ainsi possible de profiter de toutes vos sources en multiroom. Bien évidemment, la transmission s'effectue à haut débit en 24 bits / 192 kHz pour maximiser la qualité d'écoute. Pratique, il est possible de diffuser deux entrées différentes vers différents récepteurs présents dans la maison.

Avec une diffusion en 24 bits / 192 kHz, le transmetteur Bluesound HUB préserve toute la musicalité de vos sources.

Le transmetteur Bluesound HUB forme un complément idéal d'un écosystème multiroom Bluesound ou d'équipements compatibles BluOS pour profiter du son de vos sources filaires dans toutes les pièces de la maison.

Caractéristiques

Conception

Transmetteur compatible BluOS

Application de contrôle

Compatible Control4, Crestron, URC, RTI, ELAN, Lutron

Transmission en 24 bits / 192 kHz

Mesures

Réponse en fréquence : de 20 Hz à 20 kHz

Rapport signal bruit : 100 dB en entrée ligne et 80 dB en phono

Distorsion : 0,003 %

Connectique

1x entrée RCA de niveau ligne

1x entrée RCA phono MM

1x entrée optique

1x entrée coaxiale

1x entrée HDMI eARC

1x port USB-A

1x port Ethernet

1x port d'alimentation USB-C

Généralités

Dimensions (lxhxp) : 143 x 45 x 153 mm

Poids : 630 g