

KW2RX レシーバー



KW2 RX レシーバーは、XIO サウンドバーとサブウーファーをワイヤレスで接続するために設計されたアダプターです。この製品は、XIO を KEF の幅広いラインナップのサブウーファー (KC62、KC92、KF92、KUBE など) に対応し、最適な配置でご家庭でのホームエンターテインメント体験をさらに高めます。高品質のワイヤレス伝送により、お気に入りの映画や音楽のディテールまでも余すところなく再現します。さらに、KW2 RX レシーバーは 3.5 mm の Aux/ 光コンボ出力を介して他社製のサブウーファーに接続できるため、お好みに合わせたカスタマイズオーディオ環境の構築を柔軟にサポートします。

シームレスでフレキシブル

コンパクトな KW2 RX レシーバーは、機能性とデザイン性を兼ね備えています。また、KEF サブウーファーの拡張ポートから直接電源供給されるため、追加の電源は不要です。

KW2 RX レシーバーは信頼性の高いワイヤレス周波数帯域で動作し、24 bit/48 kHz までの高解像度オーディオを提供します。デバイスのペアリングは直感的で、最大 15 メートル (見通し距離) の範囲により、フレキシブルなサブウーファーの設置が可能です。追加のレシーバーを使用することで、複数のサブウーファーを接続して低音体験を強化できます。

仕様

モデル	KW2 RXレシーバー
寸法(高さ×幅×奥行き)	72 x 37 x 31 mm(2.8 x 1.5 x 1.2インチ)
重量	50 g(0.1 lbs)
無線周波数	2.4 GHz
無線周波数範囲	2,400 MHz~2,483.5 MHz
最大無線周波数出力(EIRP)	<10 dBm
周波数特性	20 Hz~20 kHz
解像度	24 bit/48 KHz
信号対雑音比	>80 dB
最大視距離	XIOから15 m
遅延時間	57 ms
全高調波歪率	<0.2 %
入力	USB Type-C(5V 2A)
出力	独自開発のアナログ 3.5 mmアナログ TOSLINK

機能概要

- ・ XIO サウンドバー専用
- ・ KEF サブウーファーとは、ワイヤレスにて接続し、他社ブランドのサブウーファーとは、3.5mm Aux/ 光デジタルコンボ出力を介して接続します
- ・ 24 ビット /48kHz までの高解像度オーディオをサポート
- ・ 最適なサブウーファー配置のために、最大 15 メートル (視線内) で動作します
- ・ 追加のレシーバーを使って複数のサブウーファーに接続可能

