

Bluetooth® Stereo-Sender



EINHEIT

Abmessungen: 51x52x15 mm (Stereo Stecker ausgenommen)

Gewicht: 26 g (inkl. Batterie)

Eingebauter Stereo Stecker: Ø 3.5 mm (1/8 in) (Durchmesser)

AUDIO

Frequenzbereich: 20 Hz – 20 KHz

Abtastrate: 48 KHz, 16 Bit

Eingangsscheinwiderstand: 30 KΩ @ 0 dB gain

Line-level Eingang: 1 Vrms @ 0 dBFS (Full Scale)

BLUETOOTH

Spezifikationen: entspricht Bluetooth v1.2

Unterstützte Bluetooth Profile:

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

Fester PIN Code: 0000 (eine Abfolge von vier Nullen)

Verbindung: Point-to-Point

Audio Codec: SBC

RADIO

Trägerfrequenz: 2.4 - 2.483 GHz

Streuspektrum: FHSS (Frequency Hopping Spread Spectrum)

Modulationsmethode: GFSK (Gaussian Frequency Shift Keying)

Sendereichweite:

Klasse 2, bis zu 3–10 m (9–30 ft.) im Freien

(Die tatsächliche Reichweite hängt vom gepaarten Bluetooth-Gerät, Batterie- Ladezustand und Umgebungsfaktoren ab: Ausrichtung der Geräte zueinander, Hindernisse, Abdeckung, Frequenzrauschen und Störungen.)

Antenne: Eingebaute Patch Antenne

Empfindlichkeit: < 0.1% BER @ -80 dBm

RF-Sendeausgangsleistung: -6 to 4 dBm

Spannungsversorgung

Stromaufnahme: 190 mW

Netzeingang: 5 V / 200 mA

(Benutzen Sie nur das in der BT450Tx Verkaufsverpackung / BT450Rx-C Verkaufsverpackung enthaltene Original- USB Stromkabel zum Aufladen des BT450Tx Stereo Senders.)

Eingebaute Batterie: 3.7 V / 300 mAh / Li-Polymer / Aufladbar

BETRIEB

Betriebsdauer: etwa 7 Stunden

(Die tatsächliche Betriebsdauer hängt von der Benutzungshäufigkeit und Umgebungsfaktoren ab. Bei einem Wireless Anschluss über eine grosse Entfernung erhöht sich der Stromverbrauch.)

Betriebstemperatur: -10°C ~ +60°C

Lagertemperatur: -20°C ~ +70°C

Der i-PHONO mini Bluetooth® Stereo Sender (P/N: BT450Tx) ermöglicht Ihrem iPod® *1 MP3 Player die drahtlose Übertragung von guter Stereo Musik auf das kompatible Bluetooth A2DP-Sink Gerät, wie i-PHONO mini Bluetooth Stereo-Kopfhörer (P/N: BT450Rx) über Bluetooth A2DP (Advanced Audio Distribution Profile); Während dessen können Sie die angeschlossenen i-PHONO mini Kopfhörer zur Fernsteuerung*2 der vom iPod abgespielten Musik*3 über Bluetooth AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) benutzen.

Neben der Benutzung des i-PHONO mini Stereo-Senders mit dem iPod, können Sie dessen Stereo Sendefunktion auch mit herkömmlichen Musikspielern, wie CD Player, MP3 Player, Mini Hi-Fi System, Handheld Game Console, tragbarer Media Player, Computer, etc., verwenden. Eine Treiberinstallation ist nicht notwendig; Sie brauchen einfach nur den i-PHONO mini Stereo-Sender mit dem kompatiblen Bluetooth A2DP-Sink Gerät abzustimmen und dann den i-PHONO mini Stereo Sender mit dem Player über den exklusiven Extension Stereo Adapter zu verbinden.

*1- Die kompatiblen iPod Modelle beinhalten iPod mini, iPod with Dock Connector, Click Wheel iPod and iPod Photo. "iPod" Wortmarken und Logos sind registrierte Markenzeichen von Apple Computer, Inc.

*2- Die Fernbedienungsanweisungen stimmen nur mit den kompatiblen iPod Modellen und den BLUETAKE i-PHONO mini Bluetooth Stereo-Kopfhörern (P/N:BT450Rx) überein.

*3- Die möglichen Fernbedienungsaktionen für die vom iPod abgespielte Musik beinhalten "Wiedergabe", "Pause", "Zurückspulen", "Nächster", "Vorheriger", und so weiter.