



3.5mm AUX & TosLink (optisch) Bluetooth Transceiver

Artikelnummer: 70445

Beschreibung

- Stellt drahtlos eine Verbindung zwischen nicht Bluetooth-fähigen Quellgeräten und Bluetooth-Lautsprechern oder -Kopfhörern her
- Verbindet Smartphones und Tablets mit nicht Bluetooth-fähigen Audioausgabegeräten
- 3.5mm AUX- und TosLink (optisch)-Anschlüsse zur Nutzung mit einer Vielzahl von Quell- und Audiogeräten
- Mit aptX Low Latency und aptX Codec für kristallklare, synchrone Audiowiedergabe
- 2 Jahre Garantie, mehr über Garantiebedingungen [hier](#)

Bluetooth-Audio-Transceiver bieten die Möglichkeit, Audiosignale drahtlos zu senden oder zu empfangen, indem einem nicht Bluetooth-fähigen Gerät Bluetooth-Konnektivität hinzugefügt wird.

Der Lindy 3.5mm AUX & TosLink (optisch) Audio Bluetooth Transceiver ist eine kompakte, multifunktionale Lösung, um Geräte ohne Bluetooth-Funktion kabellos mit Geräten mit Bluetooth-Funktion zu verbinden. Nicht Bluetooth-fähige Geräte wie Fernseher, Verstärker oder Laptops können über 3.5mm AUX- oder TosLink (optisch)-Anschlüsse verbunden werden. Der Transceiver überträgt dann ein hochwertiges Audiosignal drahtlos an Bluetooth-Kopfhörer, Soundbars oder Lautsprecher-Setups. Dies erlaubt bei Verwendung eines kompatiblen Headsets oder von Kopfhörern kabellos von zu Hause aus zu arbeiten oder alternativ kabellose AV-Verbindungen in Wohngebieten.

Die Transceiver-Funktion des Geräts ermöglicht es diesem auch, durch einfaches Verstellen des Schalters als Bluetooth-Empfänger zu fungieren. So können Nutzer nicht Bluetooth-fähige Ausgabegeräte wie Kopfhörer, ältere Lautsprecher, Verstärker oder Auto-Stereosysteme mit Bluetooth-Quellgeräten wie Smartphones und Tablets verbinden.

aptX Low Latency und aptX Codec sorgen für ein klares, hochwertiges Audio und reduzieren gleichzeitig die Verzögerung zwischen Quelle und Ausgabegerät für ein synchrones Hörerlebnis.

Dieser Codec ermöglicht auch die gleichzeitige Übertragung des Audiosignals an zwei Bluetooth-Geräte für gemeinsames Musikhören oder Anschauen von Videoinhalten Zuhause oder im Büro.

Technische Details

Spezifikationen

- Bluetooth-Standard: 5.0
- Bluetooth-Chipsatz: CSR 8670
- Unterstützte Audio-Samplerate (max.): 24-bit / 48KHz
- Frequenzgang: 20Hz-20KHz
- Klirrfaktor (nominal): <0.1%
- Spezielle Eigenschaften:
- Unterstützt aptX & aptX Low Latency Codec, Transmitter- und Receiver-Funktion

Anschlüsse

- Eingänge: TosLink (optisch) (Buchse), 3.5mm (Buchse)
- Ausgänge: TosLink (optisch) (Buchse), 3.5mm (Buchse)
- Stromversorgung / Netzteil: USB Typ Micro-B (Buchse)

Physische Eigenschaften

- Gehäuseabmessungen (ca.) BxTxH : 105x25x20mm (4.13x0.98x0.79in)
- Gehäusematerial: Kunststoff
- Nettogewicht Gerät/e: 0.024kg (0.05lb)
- Betriebstemperatur : -20°C - 60°C (-4°F - 140°F)
- Lagertemperatur: -20°C - 60°C (-4°F - 140°F)
- Feuchtigkeit: 0 - 85% RH (nicht-kondensierend)
- Farbe : Schwarz

Sonstiges

- Verpackungsart: Karton
- Verpackungsmaße: 160x160x35mm (6.3x6.3x1.38in)
- Gesamtgewicht: 0.12kg (0.26lb)
- Garantie (Jahre): 2
- Zertifikate: CE, FCC, RoHS, REACH & California Proposition 65

Lieferumfang

- Bluetooth Transceiver
- USB Kabel Typ A an Micro-B, 0.8m
- Lindy Handbuch

Verkaufsinformationen

- No. : 70445
- EAN: 4002888704458

© LINDY 2021