

OMNITRONIC WDT-5.0 AptX HD Bluetooth 5.0 Transceiver

Bluetooth-Sender und -Empfänger mit aptX HD, aptX Low Latency und Dual Link

Art.-Nr.: 13072198

GTIN: 4026397713732



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Beschreibung:

Der WDT-5.0 ist ein handlicher 2in1-Bluetooth-Adapter mit Sender- und Empfängerfunktion. Der hochwertige CSR8675-Chipsatz mit Bluetooth-5.0-Technologie sorgt für schnelle und stabile Verbindungen. Im Sendemodus wird der Ton Ihres Fernsehers einfach per Bluetooth an Kopfhörer oder Lautsprecher übertragen. Durch eine Verwendung als Empfänger können Sie die Musik vom Smartphone drahtlos auf Ihrer Stereoanlage wiedergeben.

Der Adapter unterstützt in beiden Modi die aptX HD Technologie und kann damit Audio in besserer Klangqualität als bei Standard-Bluetooth übertragen. Mit dem aptX Low Latency Codec wird die Latenz auf 40 ms begrenzt, wodurch Sie Tonübertragungen in perfekter Synchronisation zum Bild genießen. Ihre Bluetooth-Kopfhörer oder Lautsprecher müssen dazu ebenfalls den aptX-Codec unterstützen.

Der Adapter kann mit 2 Bluetooth-Geräten gleichzeitig gekoppelt werden und speichert bis zu 8 Geräte für automatische Wiederverbindung beim Wiedereinschalten. Ein erneutes Koppeln entfällt. Der interne Akku hat eine Laufzeit von bis zu 20 Stunden und unterstützt gleichzeitiges Laden und Streamen. Alternativ kann das Gerät über das beiliegende Micro-USB-Kabel an einer beliebigen USB-Buchse mit Strom versorgt werden.

Der Adapter bietet eine analoge 3,5-mm-Klinkenbuchse und digital-optische Toslink-Ein- und Ausgänge für den Audioanschluss. Alle nötigen Verbindungskabel befinden sich im Lieferumfang.

Features:

- Umschaltbar zwischen Sende- und Empfängermodus
- Im Sendemodus einfach per Kabel mit dem TV oder jeder anderen Audioquelle verbinden und den Ton drahtlos an 2 kompatible Bluetooth-Kopfhörer oder -Lautsprecher übertragen

Logistic

EAN / GTIN: 4026397713732

Gewicht: 0,21 kg

Länge: 0.19 m

Breite: 0.10 m

Höhe: 0.04 m

- Im Empfängermodus können Sie die Musik vom Smartphone auf der Stereoanlage wiedergeben
- Einfache Musiksteuerung im Empfängermodus (Wiedergabe/Pause, Lautstärke, Titelauswahl)
- Codec- und Statusanzeige per LED
- Unterstützt gleichzeitiges Laden und Streamen
- Audio-Ein-/Ausgang über 3,5-mm-Klinke und optische Toslink-Buchsen
- Extrem kompakt und leicht
- Kabellos, flexibel und vielseitig einsetzbar
- Ansteuerbar über Bluetooth
- Unterstützte Codecs: AptX, aptX HD, aptX Low Latency, AAC, SBC
- Unterstützt Multipoint, es kann mit bis zu 2 Geräten gleichzeitig gekoppelt werden
- Unterstützt Duallink, das Gerät kann an bis zu 2 Geräte gleichzeitig streamen
- Es werden bis zu 8 Geräte für automatische Wiederverbindung beim Wiedereinschalten automatisch gespeichert
- Reichweite von bis zu 10m bei Sichtweite
- 2,4 GHz weltweit anmelde- und gebührenfrei

Sender

- Betriebsdauer bis zu 20h AUX; Betriebsdauer bis zu 14h SPDIF

Empfänger

- Betriebsdauer bis zu 17,5h AUX; Betriebsdauer bis zu 12,5h SPDIF

Lieferumfang

- 1 x Gerät, 1 x Externes Netzteil, 1 x USB-Kabel, 1 x Klinke Kabel, 1 x Adapterkabel, 1 x TOSLINK Kabel, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Konformitätserklärung

Technische Daten:

Typ:	Audioübertragung
Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz 5 V DC 500 mA
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Micro-USB (W) Einbauversion Stromanschlusskabel für USB A Netzanschluss (mitgeliefert) Batterie/Akku eingebaut
Akkutyp:	1 x Lithium-Ion 3,7 V, 350 mAh, 1,295 Wh
Ansteuerung:	Bluetooth
Bluetooth:	Version: 5,0 Klasse 2 Profil: A2DP, AVRCP Chipsatz: CSR BC8675
Unterstützte Codecs:	AptX, aptX HD, aptX Low Latency, AAC, SBC
Kopplung:	Multipoint: Koppelung mit bis zu 2 Audioquellen gleichzeitig Duallink: An bis zu 2 Geräte gleichzeitig streamen
Reichweite:	Bis zu 10m bei Sichtweite
Frequenzband:	2,4 GHz
Status LED:	Power, Pairing, Signal, Ladezustandsanzeige
Anschlüsse:	Eingang: Line über 1 x 3,5 mm Klinkenbuchse (stereo) Einbauversion Eingang: optisch über 1 x Toslink Ausgang: Line über 1 x 3,5 mm Klinkenbuchse (stereo) Einbauversion Ausgang: optisch über 1 x Toslink
Material:	Kunststoff
Farbe:	Schwarz
Gewicht:	140 g
Sender	

Akku: Betriebsdauer bis zu 20h AUX
Betriebsdauer bis zu 14h SPDIF
Ladedauer 2h

Gerät

Maße: Breite: 7 cm
Tiefe: 7 cm
Höhe: 2,2 cm

Gewicht: 60 g

Empfänger

Akku: Betriebsdauer bis zu 17,5h AUX
Betriebsdauer bis zu 12,5h SPDIF
Ladedauer 2h
