

Gebrauchsanweisung Bluetooth Receiver / 205 BTR

Bluetooth™



Daten und Herstellerangaben:

Die Abmessungen entsprechen denen eines Halogenspottrafogehäuses, weshalb der Bluetooth-Receiver auch einfach über einen Ausschnitt eines Halogenspots in die Decke oder in ein Möbel geschoben werden kann.

Technische Daten	Bluetooth-Receiver
Versorgungsspannung	100 - 240 V AV
Lautsprecherausgänge	2x 5 W
Lautsprecherimpedanz	je 4 Ohm
Bluetooth Standards	Bluetooth CSR 2.1
Bluetooth Profil	A2DP
Maximale Entfernung zwischen Sender und Empfänger	10 m
Abmessungen (H/B/T)	45 x 28 x 140 mm
Gewicht	0,165 kg
Einsatztemperatur	0 °C - +30 °C
PIN-Version	PIN siehe Aufkleber am Gerät

Bei der Verwendung von Elektronischen Trafos (Beleuchtung) und BTR 205 sind folgende Punkte einzuhalten um eventuelle Störungen zu vermeiden:

- Leitungen zwischen Trafo und Lampe unter 2m halten!
- Netzleitung mit einem Abstand 5-10 cm zu den Lautsprecher-Kabel verlegen.
- HF-Leitungen mit Abstand zu jeglichen Metallflächen verlegen.
- Wenn HF Leitungen der Trafos 2m überschreiten, die Einzeladern verdrehen.
- Netzleitungen/ HF-Leitungen nicht zu dicht am BTR 205 führen.
- Netzleitungen nicht kreuzen, oder rechtwinklig ausführen.

Betrieb & Bedienung

Montage und Anschlüsse

- Verlegen Sie die notwendigen Anschlusskabel (230V, Lautsprecherkabel zum BTR 205 entsprechend den Installationsrichtlinien und Ihrem gewünschten Anschluss-Szenario.
- Falls das Gerät durch einen Ausschnitt geschoben werden soll, prüfen Sie ob es durch den Ausschnitt passt.
- Verbauen Sie das Gerät nur an Orten, die ausreichend Temperaturabfuhr gewährleisten.
- Nicht z.B. in Dämmwolle, da das Gerät bei Übertemperatur kaputt gehen kann.

Anschluss der Stromversorgung

- Klappen am Gehäuse öffnen
-230 V Leistung gemäß Aufdruck anschließen

110-230 V
50/60 Hz

! Sobald Spannung anliegt springt der BTR 205 in den Pairing-Mode.



OUT L - L+
OUT R - R+
4 - 8 Ohm

Anschluss der Lautsprecher

Lautsprecher gemäß Aufdruck anschließen

Je Ausgang max.
2x 4 Ω Lautsprecher
2x 8 Ω Lautsprecher
5x 20 Ω Lautsprecher

Sicherheitsinformationen

Bei unsachgemäßer Behandlung entfällt die Garantie!



Beachten Sie zusätzlich zu den Hinweisen dieser Anleitung die landesspezifischen Sicherheitsvorschriften

Das Gerät ist nicht für den Betrieb im Außenbereich geeignet.

- Die 230V-Leistung darf nur durch eine autorisierte Elektrofachkraft angeschlossen werden.
- Die Spannung muss vor dem Arbeiten am Gerät abgeschaltet werden.
- Bewahren Sie die Originalverpackung auf (für Rücksendung im Garantiefall).
- Schützen Sie das Gerät wie alle elektrischen Geräte, vor tropfenden oder spritzendem Wasser. Stellen Sie sicher, dass kein Wasser ins Gerät gelangt. Dies verursacht Schäden am Gerät und/oder ggf. Feuer.
- Setzen Sie das Gerät niemals Temperaturen über 30°C aus.
- Setzen Sie das Geräte niemals elektronischer Entladung aus.
- Montieren Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Wärmespeichern, Öfen oder anderen Geräten die Wärme erzeugen.

! Um eine Akkuentladung Ihres Endgerätes zu vermeiden, schalten Sie die Bluetooth-Funktion aus, wenn sie nicht benötigt wird.

Bluetooth Betrieb

Sobald Spannung anliegt springt der BTR 20 in den Pairing-Mode.

Führen Sie das PAIRING entsprechend Ihres Endgerätes durch.

Stellen Sie dabei sicher, dass Ihr Endgerät die geforderte Bluetooth-Spezifikation erfüllt. Der Pairing-Vorgang ist von Gerät zu Gerät sehr unterschiedlich. ! Lesen Sie hierzu bitte die Bedienungsanleitung Ihres Endgerätes aufmerksam durch.

Genereller Vorgang des Pairings:

Verbindung zwischen dem BTR 205 und dem Bluetooth fähigen mobilen Gerätes ca. 1... 5 m.

! Aktivieren Sie die Bluetooth fähigen mobilen Gerät und bringen Sie es in den Suchmodus und wählen Sie „Lionidas“ aus.

! Wenn eine Passwortabfrage erfolgt, dann geben Sie „0000“ oder den PIN vom Aufkleber am Gerät ein.

Trennen der Bluetooth-Verbindung

Trennen Sie die Verbindung entsprechend Ihres Endgeräts.

FAQs

Warum verbindet sich mein Endgerät nach Verlassen des Empfängerbereiches nicht mehr mit dem Receiver?

- Sie waren möglicherweise länger als 5 Minuten außerhalb des Empfängerbereiches. Bitte führen Sie den Verbindungsaufbau über Ihr Endgerät erneut manuell durch.
- Möglicherweise ist noch ein anderes bluetoothfähiges Gerät mit dem BTR 205 verbunden. Trennen Sie dieses und verbinden Sie sich mit Ihrem Gerät erneut.

Wie viele verschiedene Endgeräte kann der BTR 205 verwalten?

Bis zu 8 Geräte (Neuntes ersetzt Erstes)



Dieses WHD-Produkt erfüllt die CE-Kennzeichnungs-kriterien. Die Konformitätserklärung kann beim Hersteller angefordert werden.



LIONIDAS
Design

badspiegel.org

WHD - Wilhelm Huber+Söhne GmbH+Co.KG
Bismarckstr. 19
78652 Deißlingen
Tel. Zentrale 0 74 20 / 8 89-0
Fax Zentrale 0 74 20 / 8 89-51

WHD