

Umschalter Klinke 3,5 mm 2 Port manuell bidirektional

Beschreibung

Dieser Delock Klinke 3,5 mm Umschalter ist ein manueller bidirektionaler Umschalter zur Verbindung verschiedener Audiogeräte, der zwei verschiedene Einsatzmöglichkeiten bietet.

1. Es können bis zu zwei Geräte mit Klinke Anschluss, wie z. B. Kopfhörer, an einer Audioquelle angeschlossen werden. Per Knopfdruck lässt sich das Gerät auswählen, welches das Audiosignal wiedergeben soll. (Eine gleichzeitige Ausgabe auf mehreren Geräten ist nicht möglich)

2. Es können bis zu zwei Geräte mit Klinke Anschluss, wie PC, Laptop oder MP3 Spieler, angeschlossen werden und am Ausgang kann ein Kopfhörer angeschlossen werden. Per Knopfdruck kann ausgewählt werden, von welchem Gerät das Audiosignal am Kopfhörer wiedergegeben werden soll.



Artikel-Nr. 87699

EAN: 4043619876990

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - Funktion 1
 - Eingang: 1 x 3,5 mm 3 Pin Klinkenbuchse
 - Ausgang: 2 x 3,5 mm 3 Pin Klinkenbuchse
 - Funktion 2
 - Eingang: 2 x 3,5 mm 3 Pin Klinkenbuchse
 - Ausgang: 1 x 3,5 mm 3 Pin Klinkenbuchse
- 2 mechanische Tasten
- Kunststoffgehäuse
- Benötigt keine externe Stromversorgung
- Maße (LxBxH): ca. 112 x 68 x 29 mm (ohne Tasten)
- Farbe: grau / schwarz

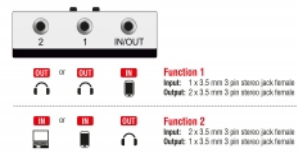
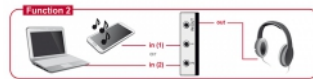
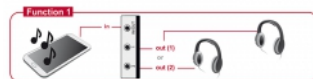
Systemvoraussetzungen

- Ein freier Audio Port
- Audio Anschlusskabel

Packungsinhalt

- Umschalter bidirektional
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss:	3 x 3,5 mm 3 Pin Klinkenbuchse
------------	--------------------------------

Technische Eigenschaften

Spannungsversorgung:	Benötigt keine externe Stromversorgung
----------------------	--

Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Kunststoff
Länge:	112 mm
Breite:	68 mm
Höhe:	29 mm
Farbe:	grau schwarz

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de