

Istruzioni**Altoparlante USB**

N. ord. 1425991

Uso previsto

Il prodotto viene utilizzato per la riproduzione di segnali audio analogici (livello di linea), come ad es. quelli presenti sull'uscita di linea di una scheda audio di un computer o notebook.

Il collegamento del segnale audio all'altoparlante USB avviene mediante un jack da 3,5 mm, l'alimentazione avviene mediante USB.

È consentito solo l'uso in ambienti chiusi, non all'aperto. Il contatto con l'umidità, ad es. in bagno deve essere evitato.

Per motivi di sicurezza, non è possibile smontare e/o modificare il prodotto. Se si utilizza il prodotto per scopi diversi rispetto a quelli prescritti, il prodotto potrebbe danneggiarsi. Inoltre, un uso improprio può causare pericoli come ad es. corto circuito, incendio ecc. Leggere attentamente le istruzioni, conservarle e osservarle. Cedere il prodotto a terzi solo insieme a questo manuale.

Il prodotto è conforme a tutte le normative nazionali ed europee vigenti. Tutti i nomi di società e prodotti sono marchi commerciali dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti riservati.

Fornitura

- Altoparlante
- Istruzioni

**Istruzioni di funzionamento attuali**

Scaricare le istruzioni aggiornate dal link www.conrad.com/downloads indicato di seguito o scansionare il codice QR riportato. Seguire tutte le istruzioni sul sito web.

Spiegazione dei simboli

Questo simbolo indica particolari pericoli connessi alla movimentazione, all'utilizzo o al funzionamento.



Il simbolo della freccia indica che vi sono suggerimenti e indicazioni speciali relativi al funzionamento.

Indicazioni di sicurezza

Leggere attentamente le istruzioni ed osservare soprattutto le avvertenze di sicurezza. Se non si osservano le indicazioni di sicurezza e le informazioni sul corretto utilizzo presenti nel manuale d'uso, non ci assumiamo alcuna responsabilità per i danni a persone/cose risultanti. In tali casi, la garanzia decade.

- Il prodotto non è un giocattolo. Tenere lontano da bambini e animali domestici.
- Non lasciare materiale da imballaggio incustodito. Potrebbe diventare un giocattolo pericoloso per i bambini.
- Un volume troppo elevato può causare danni all'udito. Pertanto, impostare il volume sempre a un livello confortevole!
- Proteggere il prodotto da temperature estreme, luce solare diretta, forti vibrazioni, elevata umidità, bagnato, gas infiammabili, vapori e solventi.
- Non esporre il prodotto a sollecitazioni meccaniche.
- Se non è più possibile il funzionamento sicuro, non utilizzare il prodotto e proteggerlo dall'uso improprio. Non è più possibile il funzionamento sicuro quando il prodotto:
 - è visibilmente danneggiato,
 - non funziona più correttamente,
 - per un lungo periodo di tempo è stato conservato in condizioni ambientali sfavorevoli o
 - è stato sottoposto a sollecitazioni notevoli durante il trasporto.
- Prestare attenzione al prodotto. Urti, colpi o una caduta da un'altezza bassa possono danneggiare.
- In caso di dubbi circa il funzionamento, la sicurezza o il collegamento del prodotto, contattare uno specialista.
- Far eseguire interventi di manutenzione, riparazione e regolazione solo da uno specialista/officina specializzata.
- In caso di domande che non trovano risposta in questo manuale d'uso, non esitate a contattare il nostro servizio clienti o altro specialista.

→ La riproduzione audio avviene sempre tramite il jack da 3,5 mm. La porta USB viene utilizzata solo per alimentare l'altoparlante, ma non per la trasmissione del segnale audio.

- Mediante il regolatore di volume che si trova nel cavo di collegamento, è possibile impostare un volume più basso, ruotando in direzione „-“.
- Collegare il jack con l'uscita audio analogica (linea di livello) del proprio computer (ad es. contrassegnata con „Audio-Out“, „Line-Out“ o „Phones“). Se necessario, osservare le istruzioni del computer o notebook.
- Collegare il connettore USB dell'altoparlante a una porta USB del computer/notebook o un hub USB con alimentatore proprio.

→ La porta USB deve fornire una corrente di almeno 500 mA.

Quindi non collegare l'altoparlante a un hub USB senza un alimentatore proprio né utilizzare una porta USB di una tastiera.

Se la porta USB fornisce poca corrente, l'audio è notevolmente distorto, soprattutto a volumi più alti.

- Mediante il regolatore di volume che si trova nel cavo è possibile regolare il volume come desiderato.
 - Rotazione del regolatore di volume verso „+“: per aumentare il volume
 - Rotazione del regolatore di volume verso „-“: per abbassare il volume

Cura e pulizia

- Prima della pulizia scollegare il prodotto dall'alimentazione.
- Non utilizzare agenti pulenti abrasivi, detergenti a base di alcol o altre soluzioni chimiche, queste potrebbero danneggiare l'alloggiamento o anche alterarne il funzionamento.
- Per la pulizia del prodotto usare un panno asciutto, privo di lanugine.

Smaltimento

Dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non possono essere smaltiti nei rifiuti domestici. Alla fine del suo ciclo di vita, smaltire il prodotto in conformità alle normative vigenti in materia.

Dati tecnici

Alimentazione	5 V/CC via USB
Assorbimento di corrente.....	max. 500 mA
Ingresso audio.....	mediante jack stereo da 3,5 mm
Potenza in uscita.....	3 W x 2 (RMS)
Ambito di frequenza.....	90 - 20000 Hz
Condizioni ambientali	temperatura da -20 °C a +60 °C, umidità 20% a 80%, senza condensa
Lunghezza cavo	ca. 1 m
Dimensioni.....	65 x 65 65 mm (H x L x P)
Peso	290 g