

**I ISTRUZIONI**

**Splitter audio Toslink digitale 1 x 2**

Versione 12/15

N°. 1396782



**Utilizzo conforme**

Il prodotto consente di collegare un dispositivo di riproduzione TOSLINK e fino a 2 dispositivi di output TOSLINK. Il prodotto permette la trasmissione parallela del segnale TOSLINK del dispositivo di riproduzione su due dispositivi di output. L'alimentazione del prodotto avviene tramite USB.

Il prodotto è adatto solo per l'utilizzo in ambienti asciutti. Tenere il prodotto lontano da bagnato e umidità.

Per motivi di sicurezza e di autorizzazioni (CE) il prodotto non deve essere trasformato e/o modificato. Nel caso in cui il prodotto venga utilizzato per scopi diversi da quelli precedentemente descritti, potrebbe subire dei danni. Inoltre un utilizzo inappropriato potrebbe causare pericoli quali cortocircuiti, incendi, scosse elettriche ecc. Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e conservarle con cura. Consegnare il prodotto ad altre persone solo insieme alle istruzioni per l'uso.

Il prodotto è conforme ai requisiti di legge nazionali ed europei. Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi titolari. Tutti i diritti sono riservati.

**Contenuto della confezione**

- Splitter
- Cavo della corrente USB
- 4 piedini in gomma
- Istruzioni

**Istruzioni per l'uso aggiornate:**

1. Aprire il sito internet [produktinfo.conrad.com](http://produktinfo.conrad.com) in un browser od effettuare la scansione del codice QR raffigurato sulla destra.
2. Selezionare il tipo di documento e la lingua e poi inserire il corrispondente numero ordine nel campo di ricerca. Dopo aver avviato la ricerca, è possibile scaricare i documenti trovati.



**Avvertenze per la sicurezza**



Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e rispettare in particolare le avvertenze per la sicurezza. Nel caso in cui non siano osservate le avvertenze per la sicurezza e le indicazioni relative all'utilizzo conforme contenute in queste istruzioni per l'uso, la Società declina qualsivoglia responsabilità per eventuali danni a cose o persone risultanti. Inoltre in questi casi si estingue la garanzia.



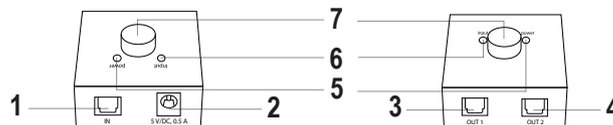
**a) Persone / prodotto**

- Questo prodotto non è un giocattolo. Tenerlo fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Non lasciare incustodito il materiale di imballaggio. Potrebbe trasformarsi in un pericoloso giocattolo per i bambini.
- Proteggere il prodotto dalle temperature estreme, dalla luce solare diretta, da forti vibrazioni, dall'eccessiva umidità, dal bagnato, da gas, vapori o solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto ad alcuna sollecitazione meccanica.
- Nel caso non sia più possibile l'uso sicuro, disattivare il prodotto ed evitare che possa essere utilizzato in modo non intenzionale. L'uso sicuro non è più garantito se il prodotto:
  - presenta danni visibili
  - non funziona più correttamente,
  - è stato conservato per periodi prolungati in condizioni ambientali sfavorevoli oppure
  - è stato esposto a considerevoli sollecitazioni dovute al trasporto.
- Maneggiare il prodotto con attenzione. Urti, colpi o una caduta già da una bassa altezza possono danneggiarlo.
- Osservare anche le avvertenze per la sicurezza e le istruzioni per l'uso degli altri dispositivi a cui viene collegato il prodotto.

**b) Altro**

- Rivolgersi a un esperto in caso di dubbi relativi al funzionamento, alla sicurezza o alle modalità di collegamento del prodotto.
- Far eseguire i lavori di manutenzione, adattamento e riparazione esclusivamente a un esperto o a un'officina specializzata.
- In caso di ulteriori domande a cui non viene data risposta in queste istruzioni per l'uso, rivolgersi al nostro servizio clienti tecnico oppure ad altri specialisti.

**Dispositivi di comando**



- |                          |                |
|--------------------------|----------------|
| 1 Ingresso IN            | 5 LED power    |
| 2 Collegamento elettrico | 6 LED Input    |
| 3 Uscita OUT 1           | 7 Tasto ON/OFF |
| 4 Uscita OUT 2           |                |

**Messa in funzione**

Se necessario, fissare i piedini in gomma forniti alla parte inferiore del prodotto.

- Collegare un dispositivo di riproduzione (ad es., lettore Blu-Ray, lettore DVD, console) a un cavo TOSLINK compatibile, utilizzando l'ingresso IN (1).
- Collegare fino a due dispositivi di output (ad es. amplificatori) tramite un apposito cavo TOSLINK compatibile alle uscite OUT 1 (3) e OUT 2 (4).
- Collegare il cavo di alimentazione USB al connettore di alimentazione (2).
- Collegare il cavo di alimentazione USB a una fonte di alimentazione USB (ad es. caricabatterie USB, computer).
- Accendere tutti i dispositivi collegati.
- Accendere il prodotto il tasto ON/OFF (7).

Il LED power (5) indica che il prodotto è acceso ed è pronto per il funzionamento.  
Il LED Input (6) indica che viene ricevuto un segnale ottico.

**Manutenzione e pulizia**

Poiché il prodotto utilizza onde luminose, depositi di polvere o graffi anche minimi possono avere un effetto negativo sulla qualità della trasmissione. Verificare sempre che i connettori e le estremità dei cavi rimangano privi di polvere o graffi.

- Prima della pulizia, scollegare il prodotto dai dispositivi collegati.
- Non vi sono parti riparabili all'interno del prodotto. Pertanto, evitare sempre di aprire/smontare.
- Non utilizzare in nessun caso detergenti aggressivi, alcool o altre soluzioni chimiche in quanto queste possono aggredire l'alloggiamento o addirittura pregiudicare la funzionalità del prodotto.
- Per pulire basta un panno asciutto, morbido e pulito. Non esercitare una pressione eccessiva sull'alloggiamento per evitare graffi.
- La polvere può essere rimossa facilmente utilizzando un pennello pulito, morbido e a setole lunghe.

**Smaltimento**



I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non devono essere smaltiti tra i rifiuti domestici. Alla fine della sua durata in servizio, il prodotto deve essere smaltito in conformità alle disposizioni di legge vigenti.

In questo modo si rispettano gli obblighi di legge contribuendo al contempo alla tutela ambientale.

**Dati tecnici**

Ingresso.....	1 x TOSLINK (S/PDIF)
Uscita.....	2 x TOSLINK (S/PDIF)
Formati audio supportati.....	LPCM 2.0, DTS, Dolby-AC3
Lunghezza d'onda della luce.....	max. 650 nm
Velocità di trasmissione.....	max. 25 Mbps
Consumo di corrente.....	max. 50 mA
Distanza di trasmissione.....	max. 30 m (per resistenza del cavo ≤0,2 dB/m)
Condizioni di funzionamento.....	da 0 a +40 °C, 5 – 85 % UR (senza condensa)
Condizioni di conservazione.....	da -10 a +55 °C, 0 – 90 % UR (senza condensa)
Dimensioni (L x A x P).....	52 x 24 x 49 mm
Peso.....	65 g