



**CZ** NÁVOD K OBSLUZE

## Audio převodník digitálního zvuku na analogový zvuk

**SPEAKA**  
PROFESSIONAL

Obj. č.: 121 11 20



### Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup audio převodníku digitálního zvuku na analogový. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

### Účel použití

Tento výrobek převádí digitální audio signál na analogový zvukový signál. Jako vstup lze používat optický kabel Toslink nebo koaxiální kabel. Analogový výstup představuje levá a praví cinchová zdířka.

### Rozsah dodávky

- Audio převodník
- Napájecí adaptér
- Návod k obsluze

### Obsluha

➔ Tento výrobek podporuje audio formát PCM. Formáty Dolby a DTS nejsou podporovány.

- Pře připojením kabelu vypněte všechna připojena zařízení.
- Oba cinchové konektory, které jsou označeny jako R/L, zapojte do analogových audio vstupů na zesilovači.  
Červená cinchová zdířka = pravý audio signál  
Bílá cinchová zdířka = levý audio signál
- Audio kabel s 3,5 mm konektorem zapojte do zdířky **ANALOG OUT** a do 3,5 mm zdířky na přehrávacím zařízení (např. zařízení pro bezdrátový přenos audia).
- Jako vstupy pro digitální audio se může použít zdířka optického kabelu Toslink **OPTICAL IN** a cinchová zdířka **COAXIAL IN**. Do jedné z těchto zdířek připojte příslušný kabel svého přehrávacího zařízení (např. optický kabel Toslink z DVD přehrávače do Toslink zdířky OPTICAL IN). Přepínač na audio převodníku připojte k správnému připojení (optickému, nebo koaxiálnímu).

➔ Audio signály lze současně reprodukovat na obou výstupech – na zdířce ANALOG OUT a na cinchové zdířce R/L.

- Nízkonapěťový konektor přiloženého napájecího adaptéru zapojte do zdířky 5V/DC 1A na převodníku audia. Jako alternativu můžete k napájení převodníku použít i zapojení přes mikro USB zdířku a USB port na počítači nebo na jiném USB zdroji napájení.
- Připojte konektor napájecího adaptéru do příslušné zdířky a rozsvítí se modrá provozní LED kontrolka **POWER**.
- Zapněte zesilovač a zvolte příslušný audio vstup.
- Připojte své přehrávací zařízení a začněte přehrávat.



Audio signály jsou zesílené. Nepřipojujte proto přímo k audio převodníku sluchátka.

### Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do audio převodníku. Případné opravy svěďte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, ořesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují veliké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit povrch a pouzdro výrobku.

### Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vhozovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

**Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!**

## Technické údaje

### a) Převodník audia

Provozní napětí:	5 V DC
Digitální audio vstupy:	Optický (zdířka Toslink) a koaxiální (cinchová zdířka)
Analogový audio výstup:	Stereo audio signál R/L, 3,5 mm konektor
Frekvenční odezva:	20 Hz až 20 kHz
Podporovaný audio signál:	192 kHz / 24 bit
Přeslech:	≥85 dB
Provozní podmínky:	0 °C až +40 °C, relativní vlhkost vzduchu 20% – 90% (nekondenzující)
Skladovací podmínky:	-20 °C až +60 °C, relativní vlhkost vzduchu 20% – 90% (nekondenzující)
Rozměry (Š x V x H):	63 x 23 x 68 mm
Hmotnost:	66 g

### b) Napájecí adaptér

Provozní napětí a proud:	100 – 240 V AC; 50/60 Hz, 0,18 A
Výstupní napětí a proud:	5 V DC, 1 A

## Záruka

Na audio převodník digitálního zvuku na analogový zvuk SPEAKA poskytujeme **záruku 24 měsíců**. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

Překlad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

VAL/05/2016