

T898 - Audio převodník T-609 /konvertor digitálního zvuku na analogový/

Návod k použití

Vážení zákazníci,
děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto produktu. 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!

Úvod:

Tento převodník jcoaxial nebo Toslink digital audiokoaxiální nebo toslink digitální zvukové výstupy na analogové R/L audio a může být připojen k externím zařízením např. k zesilovačům přes standardní RCA jacky. Tento převodník má malé rozměry a je jednoduchý na instalaci.

Obsah balení:

Hlavní jednotka: 1x
5V DC zdroj nebo kabel: 1x
Manuál: 1x

Funkce:

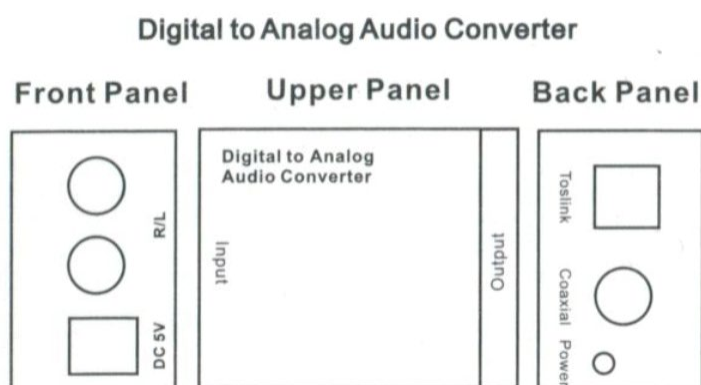
1. Převádí coaxial nebo Toslink digital audio výstupy na analogové R/L audio
2. Podporuje vzorkovací frekvenci na 32,44.1, 48 a 96 Khz
3. Podporuje 24bitový S/PDIF příchozí bitový tok na levém a pravém kanálu.
4. Poskytuje přenos bez elektromagnetického šumu.
5. Je jednoduchý na instalaci a obsluhu,

Specifikace:

Vstup / výstup signálu	
Audio vstup	Coaxial nebo Toslink digital audio
Audio výstup	R/L audio
Konektor	
Vstup	Toslink 1xRCA (Coaxial)
Výstup	2x RCA (R/L)
Vzorkovací frekvence	32,44.1, 48 a 96 Khz
Vlastnosti	
Velikost	51x41x26mm / 70x60x20mm
Váha	78g
Prostředí	
Pracovní teplota	0-70°C

Pracovní vlhkost	10-85% RH bez kondenzace
Skladovací teplota	-10-80°C
Skladovací vlhkost	5-90% RH bez kondenzace
Požadavky na provoz	
Externí zdroj energie	DC 5V 1A
Spotřeba energie	0,5 Watt max.
Požadavky	
Převodník	FCC, CE, UL
Zdroj	UL, CE, FCC
Adaptér	
AC adaptér	US standard, UK standard a další

Popis panelu:



Fron panel = čelní panel

Upper panel = horní panel

Back panel = zadní panel

Toslink = Toslink Digital Audio vstup

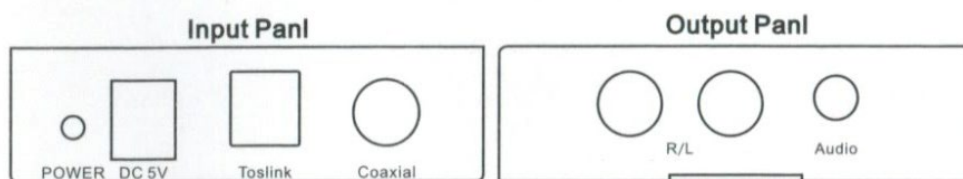
Power = DC 5V indikace

L/R = Port pro L/R analogový výstup

Coaxial = Coaxial Digital Audio vstup

DC 5V = 5V vstupní port

Digital to Analog+3.5mm Audio Converter



Input panel = vstupní panel

Output panel = výstupní panel

Power = indikace vstupu

Toslink = Toslink Digital Audio vstup

Coaxial = Coaxial Digital Audio vstup

DC 5V = 5V vstupní port
L/R = Port pro L/R výstup
Audio = výstup pro sluchátka / jack

Připojení a obsluha:

Před instalací se ujistěte, že všechna připojovaná zařízení jsou vypnuta.

1. Připojte zdroj audia k převodníku pomocí Toslink nebo Coaxial kabelů
2. Připojte A/V přijímač nebo zesilovač pomocí R/L kabelů
3. Připojte převodník ke zdroji

Poznámka: Když je připojen Toslink a Coaxial ve stejnou dobu, převodník bude dávat přednost Toslink připojení.

Upozornění:

Nevystavujte zařízení dešti, vlhkosti nebo kapající vodě.

Neinstalujte zařízení v blízkosti zdrojů tepla jako jsou radiátory, sporáky nebo další zařízení vyzařující teplo.

Nevystavujte zařízení otevřenému ohni.

K zařízení připojujte jen originální příslušenství

Údržba a čištění:

Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. 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 pouzdro produktu.

Recyklace:

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí a přispějte k jeho ochraně!

Záruka:

Na tento produkt 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.