

® HASZNALATI ÚTMUTATÓ

**Audio átalakító, analóg-
digitális**

Rend. sz.: 98 91 51

Verzió 04/13



Rendeltetészerű használat

A termék egy analóg sztereo audio jelnek digitális audio jellé való átalakítására szolgál (optikai és koaxiális kimenet rendelkezésre áll).

A tápellátásra egy vele szállított külső dugaszadapter szolgál.

A készülék teljesíti az európai és nemzeti törvényi előírásokat. Az összes előforduló cégnév és termék megnevezés az adott tulajdonos védjegyének tekintendő. Minden jog fenntartva.

Szállítás tartalma

- Audio átalakító
- Hálózati dugaszadapter
- Használati útmutató

Biztonsági tudnivalók



A használati útmutató eloirásainak be nem tartásából eredő károk esetén érvényét veszíti a szavatosság/garancia! A következményes károkért nem vállalunk felelősséget!



A szakszerűtlen kezelésből, vagy a biztonsági előírások figyelmen kívül hagyásából eredő tárgyi, vagy személyi károkért nem vállalunk felelősséget! Ilyen esetekben megszűnik a szavatosság/garancia!

- Biztonsági és engedélyezési okokból (CE) a készülék önkényes átalakítása és/vagy átépítése nem megengedett. Ne szedje szét a készüléket!
- A készülék nem játék. A hálózati feszültségről működő készülékek nem valók gyerek kezébe. Gyerekek jelenlétében emiatt különös gondossággal kell eljárni. Helyezze el a terméket úgy, hogy gyerekek ne érhesék el.
- A terméket csak száraz, zárt beltéri helyiségekben szabad működtetni. A készüléket nem érheti víz vagy nedvesség, soha ne fogja meg nedves kézzel!

A hálózati adapternél elektromos áramütés következtében életveszélyes helyzet is előfordulhat!

- A dugasz tápegység kivitele a II. érintésvédelmi osztályba tartozik. A hálózati adapter feszültségforrásként csak szabványos hálózati dugalj használható.
- Az audio átalakító tápellátásához kizárólag a vele szállított dugaszadapert használja.
- Soha ne a kábelnél fogva húzza ki az adapert a dugaszolóaljzattól. Fogja meg oldalt az adapter házát, és így húzza ki a hálózati dugaszolóaljzattól.
- Ha a dugasz tápegység elromlik, ne fogja meg, mert életveszélyes áramütés érheti!

Ehhez először áramtalanítsa azt a dugaszaljat, amelyre az adapter csatlakoztatva van (a hozzátartozó kismegszakító lekapcsolása, vagy a biztosíték kicsavarása által), majd az áramvédő kapcsolót is kapcsolja le, hogy a dugaszalj mindegyik pólusa le legyen választva a hálózatról).

- Csak ezután húzza ki a dugaszadapert a hálózati dugaszoló aljzattól. A meghibásodott hálózati dugaszadapert környezetbarát módon távolítsa el, ne használja azt többé. Cserélje le egy azonos felépítésű dugaszadapertre.
- Ne hagyja a csomagolóanyagokat szanaszét heverni, a gyerekek számára veszélyes játékszerré válhatnak.
- Bánjon óvatosan a készülékkel, lökés, ütés, vagy már kis magasságból való leejtés következtében is megsérülhet.

Csatlakoztatás és üzembe helyezés

- Kösse össze a két, "Input"-tal megjelölt RCA aljat a lejátszó készüléke analóg audio kimenetével.

Piros RCA alj = sztereo jel jobboldalt

Fehér RCA alj = sztereo jel baloldalt



Kizárólag analóg audio kimenetet alkalmazzon, Line szinttel! Egy magas szintű kimenethez való csatlakozásnál az audio átalakító tönkremegy, ami a szavatosság, garancia elvesztését jelenti!

- Digitális audio kimenetként egy optikai „Toslink” alj és egy RCA alj ("Coaxial" felirattal) áll rendelkezésre. Csatlakoztassa ezeket az aljakat egy alkalmas kábellel pl. egy erősítő megfelelő bemenetére.
- Csatlakoztassa a vele szállított dugasz tápegység kifestültségű dugóját az audio konverteren található megfelelő csatlakozóaljba.
- Dugja be a hálózati adapert egy hálózati dugaszoló aljzatba. A piros „Power” LED az audio átalakítón világít, és jelzi az üzemsz állapotot.
- Indítsa a lejátszó készüléket, úgy, hogy az audio átalakító analóg audio bemenetén egy megfelelő jel legyen.

Válassa ki ezután pl. egy erősítőn a helyes digitális audio bemenetet.

Kezelés

- A készüléket csak száraz belső helyiségben szabad alkalmazni. A terméket nem érheti víz vagy nedvesség! Áramütés miatti életveszély áll fenn!
- Ne használja azonnal a készüléket, ha hideg helyről meleg helyiségbe vitte. Az eközben keletkező kondenzvíz bizonyos körülmények között tönkreteheti a készüléket. Ezenkívül a hálózati adapternél elektromos áramütés miatt életveszély áll fenn.
Hagyja a terméket először szobahőmérsékletre melegedni, mielőtt csatlakoztatná és használná. A körülményektől függően ez több óráig is eltarthat.
- Kerülje el a következő kedvezőtlen környezeti körülményeket a felállítási helyen vagy szállítás közben:
 - nedvesség, vagy túl magas páratartalom
 - Hideg vagy hőség, közvetlen napsugárzás
 - por vagy éghető gázok, gőzök, vagy oldószerek
 - erős rázkódás, ütközés, ütés
 - erős mágneses tér, mint pl. elektromos gépek vagy hangszórók közelében
- Karbantartást vagy javítást csak szakszerviz végezhet.
- A készülék elhelyezésénél ügyeljen arra, hogy a vezetékek ne legyenek megtörve vagy összenyomva.

Tisztítás

A termék tisztítása előtt húzza ki a hálózati adapert a konnektorból.
A készülék külső részét elegendő egy száraz, puha, tiszta törlővel letörölni. Ne használjon agresszív tisztítószert, mert az elszínezheti a készüléket. A karcolások elkerülése érdekében tisztítás közben ne nyomja nagyon erősen rá a ruhát a felületre.
A port egy tiszta, puha hosszúszájú ecsettel és porszívóval távolíthatja el.

Eltávolítás



Az elhasznált készüléket az érvényes törvényi előírásoknak megfelelően kell eltávolítani.

Műszaki adatok

a) Audio átalakító

Analóg audio bemenetek..... Sztereo audio jel, Line szint
Digitális audio kimenetek Optikai (Toslink alj) és koaxiális (RCA alj) Környezeti hőmérséklet..... 0°C ... +40°C
Környezeti légnedvesség..... 20% ... 90% relatív légnedvesség, nem kondenzálódó Méret (H x Sz x Ma)..... 51 x 41 x 26 mm (aljak nélkül)
Súly..... 75 g

b) Hálózati adapter

Üzemi feszültség 100 - 240 V/AC, 50/60 Hz
Kimenet..... 5 V/DC, 1 A

formájában is, tilos.
Jelen használati útmutató megfelel a technika aktuális állásának a nyomtatás idején. A műszaki és a külső módosítás jogát fenntartjuk.
© Copyright 2013 by Conrad Electronic SE