

® HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

**Audio dekóder, digitális/analóg
5.1**

Változat:
10/12



Rend. sz.: 98 91 29

Rendeltetésszerű használat

A készülék egy digitális 5.1/2.1 audio jelet analóg audio jellé alakít át.

A tápellátásra egy vele szállított dugasztapegység szolgál.

A termék megfelel a nemzeti és európai törvényi előírások követelményeinek. Az összes előforduló cégnév és termék megnevezés az adott tulajdonos védjegyének tekintendő. Minden jog fenntartva

A szállítás tartalma

- Audio dekóder
- Optikai kábel (Toslink dugóval)
- Hálózati adapter
- Használati útmutató

Biztonsági tudnivalók



A használati útmutató előírásainak be nem tartásából eredő károk esetén érvényét veszíti a szavatosság/garancia! A következményi károkat nem vállalunk felelősséget!



A szakszerűtlen kezeléssel, vagy a biztonsági előírások figyelmen kívül hagyásából eredő tárgyi vagy személyi károkat nem vállalunk felelősséget. Ilyen esetekben érvényét veszíti a szavatosság/garancia.

- Biztonsági és engedélyezési okokból (CE) a készülék önkényes átalakítása és/vagy átépítése nem megengedett. Ne szedje szét a készüléket!
 - A termék nem játékszer. Készülékek, amelyeket a hálózatról működtetnek, nem valók gyerekek kezébe. Emiatt gyerekek jelenlétében különös gondossággal kell eljárni. Helyezze el a terméket úgy, hogy gyerekek ne érhessek 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 tápegységnél elektromos áramütés következtében életveszélyes helyzet is előfordulhat!
- A termék a II. érintésvédelmi osztályba tartozik. A hálózati adapter feszültségforrásként csak szabványos hálózati dugalj használható.
 - Az audio dekóder tápellátásához kizárólag a vele szállított dugasztapegységet használja.
 - Ne a kábelnél fogva húzza ki a dugaszadapert a dugaszaljból. Fogja meg oldalt az adapter házát, és így húzza ki a hálózati dugaszaljat.
 - Ha a dugaszadapter láthatóan sérült, 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 dugaszalji mindegyik pólusa le legyen választva a hálózatról).
- Csak ezután húzza ki a dugasz adaptert a hálózati dugaszalj aljzatból. A meghibásodott hálózati tápegységet környezetbarát módon távolítsa el, ne használja azt többé. Cserélje ki azonos konstrukciójú dugasztapegységre.
- Ne hagyja a csomagolóanyagokat szanaszét heverni, ezek gyerekek számára veszélyes játékszerré válhatnak.
 - Bányon óvatosan a készülékkel, lökés, ütés, vagy már kis magasságból való leejtés következtében is megsérülhet.

Csatlakoztatás és üzembe helyezés

- Kösse össze a 6 db RCA csatlakozóját az analóg audio jelhez pl. az erősítőjével: FL = Audio jel, "bal első"
FR = Audio jel, "jobb első"
SL = Surround jel, "bal hátsó" SR = Surround jel, "jobb hátsó" CEN = Audio jel, "középső"
SW = Audio jel "subwoofer"
- A digitális audio jelekhez két optikai bemenet („Spdif 1” és „Spdif 2”) valamint egy koaxiális bemenet („Coaxial” RCA alj) áll rendelkezésre.

- A 3,5 mm-es "Aux" jack csatlakozóaljon keresztül egy analóg sztereo audio jel táplálható be. Ha szükséges, használjon ehhez megfelelő átalakító kábelt (1 x 3,5 mm-es jack dugóról 2 x RCA dugóra).
- Csatlakoztassa a vele szállított dugasztapegység kifestült dugóját az audio konverteren található megfelelő csatlakozójába.
- Dugja be a dugasztapegységet egy hálózati konnektorba.
- Az „Input” gombbal válassza ki a kívánt bemenetet: Ha a „D1” LED világít -> optikai „Spdif 1” bemenet
Ha a „D2” LED világít -> optikai „Spdif 2” bemenet
Ha a „D3” LED világít -> „Coaxial” koax bemenet
Csak a működést jelző LED világít -> Analóg „Aux” bemenet
- A „2.1/5.1” gombbal lehet megfelelően átkapcsolni a z audio kimenetet 2.1 és 5.1 audio lejátszás között.



Ha nem hallható audio jel, vizsgálja meg, hogy az audio készülékén a digitális kimenet aktiválva van-e és ki lett-e választva a helyes bemenet az audio dekóderén.

Kezelés

- A készüléket csak száraz belső helyiségben szabad alkalmazni. A terméket nem érheti víz vagy nedvesség! Egy esetleges áramütés miatt életveszély állhat fenn!
- Ne használja azonnal a készüléket, ha hideg helyről egy meleg helyiségbe vitte. A közben keletkező kondenzvíz bizonyos körülmények között tönkretelheti. 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 nagy páratartalom.
 - szélsőséges hideg vagy meleg, közvetlen napsugárzás,
 - por vagy éghető gázok, gőzök, vagy oldószerek jelenléte,
 - Erős rezgés, ütődés, ütés
 - erős mágneses tér, pl. elektromos gép vagy hangszóró 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 adaptert a konnektorból. A készülék külsejét elegendő száraz, tiszta, puha kendővel 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 hosszúszerű ecsettel és porszívóval távolíthatja el.

Eltávolítás



Az elektromos és elektronikus készülékek nem valók a háztartási szeméthez! Az elhasznált készüléket az érvényes törvényi előírásoknak megfelelően kell eltávolítani.

Műszaki adatok

- a) Átalakító**
Digitális audio bemenetek 2 db optikai, 1db koaxiális
Analóg audio bemenetek..... 1 db sztereo jel ("Aux" jack alj) Analóg audio kimenetek 5.1 (6 db RCA alj)
Környezeti hőmérséklet.....0°C ... +40°C
Környezeti légnedvesség..... 5% ... 90% relatív légnedvesség, nem kondenzálódó Méret (H x Sz x Ma)..... 74,5 x 108 x 26 mm (csatlakozójak nélkül)
Súly..... 142 g
- b) Hálózati adapter**
Üzemi feszültség 100 - 240 V/AC, 50/60 Hz
Kimenet..... 5 V/DC, 1 A

Jelen használati útmutató a Conrad Electronic SE publikációja, Klaus Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com). Minden jog, beleértve a fordítás jogát is, fenntartva. Mindennemű másolat, pl. fotokópia, mikrofilm, vagy elektronikus adatteljesítésben való regisztrálás csak a kiadó írásbeli engedélyével állítható elő. Utánnomás, kivonat formájában is, tilos. Jelen használati útmutató megfelel a technika aktuális állásának a nyomtatás idején. A technikai és kivitelezési változtatások joga fenntartva.
© Copyright 2012 by Conrad Electronic SE.