

## Ⓢ Használati útmutató

### Hálózati adapter (12 V / 1500 mA)

Rend. sz.: 2264184

#### Rendeltetésszerű használat

A termék olyan kisfeszültségű készülékek feszültségellátására szolgál, amelyek hozzáillő DC-hűvellyel rendelkeznek. A háztartásokban használt 100-240 V AC, 50/60 Hz-es dugaszolóaljzatokba csatlakoztatható. A kimeneten galvanikusan leválasztott egyenfeszültség (DC) van. A fogyasztó áramfelvétele nem lépheti túl az adott hálózati adapter típusra megadott névleges áramot. A termék rövidzár- és túlterhelés elleni védelemmel rendelkezik.

A termék elektromágneses összeférhetőség szempontjából be lett vizsgálva, és kielégíti az érvényes európai és nemzeti irányelvek követelményeit.

Biztonsági és engedélyezési okokból a készüléket nem szabad önkényesen átépíteni és/vagy módosítani. Az előbbiekből leirtaktól eltérő felhasználás tilos, és a termék károsodását okozhatja. Ezenkívül ez olyan veszéllyel járhat, mint pl. a rövidzárlat, tűz, áramütés stb. Alaposan olvassa át a használati útmutatót, és őrizze meg a későbbi betekintés céljából.

#### A szállítás tartalma

- Dugasz tápegység
- Használati útmutató

#### Aktuális használati útmutatók

Töltse le az aktuális használati útmutatókat a következő web-oldalról: [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) weblapról, vagy szkennelje be a megjelenített QR-kódot. Kövesse a web-oldal útmutatásait.



#### A jelképek magyarázata



A háromszögbe foglalt felkiáltójel a különleges tudnivalókra hívja fel a figyelmet. Mindig figyelmesen olvassa el ezeket az információkat.



A nyílak segítségével különleges információkra és kezelési tanácsokra hívjuk fel a figyelmet.



Ez a szimbólum igazolja, hogy a termék teljesíti a VI. energiahatékonysági osztály követelményeit.

#### biztonsági előírások



**Figyelmesen olvassa el a használati útmutatót, és különösen a biztonsági előírásokat tartsa be. Ha a rendeltetésszerű használatra vonatkozó biztonsági tudnivalókat és információkat nem veszi figyelembe, nem vállalunk felelősséget az ebből adódó személyi- vagy dologi károkért. A fentiekben túlmenően érvényét veszíti a termékszavatosság/garancia is.**

- Ez a készülék nem játék. Tartsa távol a gyermekektől és háziállatoktól.
- Ne hagyja felügyelet nélkül a csomagolóanyagot. mert veszélyes játékszerré válhatnak kisgyermek kezében.
- Óvja meg a készüléket szélsőséges hőmérséklettől, közvetlen napsütéstől, erős rázkódásoktól, magas páratartalomtól, nedvességtől, éghető gázoktól, gőzöktől és oldószerektől.
- Ne tegye ki a készüléket mechanikai igénybevételnek.
- Ha már nem biztonságos a készülék további használata, üzemem kívül kell helyezni, és meg kell akadályozni a véletlen használatát. Az alábbi esetekben már nem lehetséges a készülék további biztonságos működtetése, mert a készülék
  - sérülést szenvedett,
  - már nem rendeltetésszerűen működik,
  - hosszabb időn keresztül kedvezőtlen körülmények között volt tárolva, vagy
  - a szállítás során jelentős igénybevételnek volt kitéve.
- Bánjon mindig óvatosan a készülékkel. Lökések, ütközés vagy a leesés még csekély magasságból is károsíthatja a készüléket.
- Ha bizonytalan lenne a termék működtetésével, biztonságával vagy csatlakoztatásával kapcsolatban, forduljon szakemberhez.
- A karbantartási-, beállítási és javítási munkákat kizárólag szakemberrel, vagy egy erre szakosodott műhellyel végeztessen.
- Ha még lenne olyan kérdése, amelyre ebben a használati útmutatóban nem talál választ, forduljon a műszaki ügyfélszolgálatunkhoz vagy más szakemberhez.
- Ne kapcsolja be a készüléket azonnal, ha hideg helyiségből meleg helyiségbe vitte át. mert az ilyenkor keletkező kondenzvíz kedvezőtlen körülmények között tönkretelheti azt. Hagyja, hogy a készülék előbb felvegye a helyiség hőmérsékletét.
- A tápegységek alkalmazása emberek és állatok vonatkozásában nem engedélyezett.

#### Üzembe helyezés



**Rendszeresen ellenőrizze a készülék műszaki biztonságát, pl. a ház épségét. A kábelt mindig úgy fektesse, hogy ne lehessen belebotlani vagy beleakadni. Az ilyen esetekben személyi sérülés keletkezhet.**

1. A dugasz-adapter DC-dugóját kösse össze a kisfeszültségű fogyasztó DC-hűvellyel.
2. A polaritást nem lehet megváltoztatni. A dugó fix polaritása: „belül plusz (+), kívül mínusz (-)“
3. Vigyázzon arra, hogy a fogyasztó kikapcsolt állapotban legyen, amikor a dugasz-adapterre csatlakoztatja.
4. Dugja be a hálózati adaptert egy háztartási dugaszolóaljzatba. A tápegységen a szabályos működést fény jelzi ki.
5. A fogyasztónak a hálózati tápegységről való leválasztásakor fordított sorrendben járjon el.

#### Hibaelhárítás

Ezzel a készülékkel Ön olyan termék birtokába jutott, amelyet a technika legújabb állása szerint állítottak elő, és üzembiztos. Ennek ellenére előfordulhatnak problémák vagy hibák. Ezért leírjuk az alábbiakban, hogyan háríthatja el az esetleg fellépő zavarokat, hibákat.

Probléma	oka	Megoldás
A működést jelző nem világít	Nincs hálózati feszültség	Ellenőrizze a vezeték védőkapcsolót az aljzattól.  Ellenőrizze a hálózati adapter megfelelő elhelyezését.
	A tápegység túl van terhelve.	Távolítsa el a fogyasztót és ellenőrizze a műszaki adatokat.

#### Hulladékkezelés



Az elektromos készülékek értékes alapanyagok tekintendők, így ezek nem a háztartási szemétként való! A hasznos élettartama végén lévő elektromos készüléket az érvényes törvényi szabályozásnak megfelelően kell ártalmatlanítani. Ezzel eleget tesz törvényi kötelezettségének, és hozzájárul a környezete védelméhez.

#### Műszaki adatok:

Bemeneti feszültség.....	100 - 240 V/AC
A bemeneti váltóáram frekvenciája.....	60/50 Hz
Kimenőfeszültség.....	12 V/DC
Kimeneti áram.....	1,5 A
Kimenő teljesítmény.....	18,0 W
Átlagos üzemi hatékonyság.....	86,2 %
Hatékonyság csekély (10 %) terhelés mellett... 78,4 %	
Teljesítményfelvétel nullteljesítmény mellett... 0,10 W	
Üzemi hőmérséklet.....	0 ... +40 °C, 20 – 85 % rel. nedvesség rF (nem kondenzálódó)
Tárolási hőmérséklet.....	-20 ... +60 °C, 10 – 90 % rF rF (nem kondenzálódó)
Méret (H x Sz x Ma).....	51 x 73 x 82 mm
Súly.....	140 gramm

Modell jelölése:	FPPS 12-18W-N
Kereskedelmi regiszter száma:	HRB 3896
Cím:	Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau