

## Kezelési Utasítás

### HÁLÓZATI DUGASZTÁPEGYSÉG

Rend. sz.: 2264177 FPPS 24-7,2W

Rend. sz.: 2265887 FPPS 6-6W,2W

#### Rendeltetészerű használat

Ez a termék elektromos készülékek tápellátására alkalmas. Ügyeljen arra, hogy a csatlakoztatott fogyasztók áramfelvétele ne lépje túl a termék megengedett maximális kimenő áramerősségét. A termék tápellátása háztartási dugaszoló aljzatról (100-240 V AC, 50/60 Hz) biztosítható. A terméket csak épületen belül, száraz helyiségben szabad használni. A beépített védelem kiterjed a rövidzár és túlterhelés elleni védelemre.

Ez a termék megfelel a nemzetközi elektromágneses összeférhetőség irányelvnek (EMV). A CE megfelelőség igazolt, a megfelelő leírások és dokumentációk a gyártónál vannak letéve.

A készülék csak beltérben való használatra alkalmas. Ne használja a terméket a szabadban! A nedvességgel való érintkezését (pl. fürdőszobában) feltétlenül el kell kerülni.

Biztonsági és engedélyezési okokból tilos az eszközt átalakítani és/vagy módosítani. Ha a terméket az előbbieken leírtakon kívül más célokra használja, a termék károsodhat. Ezen túlmenően, a szakszerűtlen használat következtében balesetveszély léphet fel, mint pl. rövidzárlat, tűz, áramütés, stb. Figyelmesen olvassa el, és gondosan őrizze meg a használati útmutatót. Ha a készüléket másoknak továbbadja, adja hozzá a használati útmutatót is.

Ez a termék megfelel a nemzeti és európai törvényi követelményeknek. Az útmutatóban előforduló cégnevek és termékmegjelölések a mindenkori tulajdonos védjegyei. Minden jog fenntartva.

#### A szállítás tartalma

- hálózati tápegység biztosít.
- Kezelési Utasítás

#### Aktuális használati útmutatók

Töltse le legújabb változatot a következő web-oldalról: [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads), vagy szkennelje be az ott található QR-kódot. Kövesse a web-oldal útmutatásait.



#### A szimbólumok magyarázata



A háromszögbe foglalt villám szimbóluma az egészségre ártalmas veszélyekre, pl. áramütés veszélyére utal.



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



A nyíl szimbólum különleges információkra és kezelési tanácsokra hívja fel a figyelmet.

#### Biztonsági tudnivalók



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



##### a) Általános tudnivalók

- Ez a készülék nem játék. Tartsa távol a gyermekektől és háziállatoktól.
- Ne hagyja a csomagolóanyagot felügyelet nélkül, mert veszélyes játékszerré válhat kisgyermek kezében.
- Óvja a terméket szélsőséges hőmérséklettől, közvetlen napfénytől, erős rázkódásoktól, magas páratartalomtól, nedvességtől, éghető gázoktól, gőzöktől és oldószerektől.
- Ne tegye ki a terméket mechanikai igénybevételnek.
- Ha a készülék már nem használható biztonságosan, akkor helyezze üzemén kívül, és akadályozza meg, hogy valaki akár véletlenül ismét használatba vegye. A biztonságos használat továbbra már nem biztosított, ha a termék:
  - látható sérülést szenvedett,
  - már nem rendeltetészerűen működik,
  - hosszabb időn keresztül kedvezőtlen körülmények között volt tárolva, vagy
  - a szállítás során jelentős igénybevételnek volt kitéve.
- Bányon mindig óvatosan a készülékkel! A termék már kisebb rázkódástól, ütéstől vagy akár kisebb magasságból leejtve is károsodhat.
- Működés közben elengedhetetlen a termék megfelelő szellőzése. Ne takarja le a készüléket! Soha ne működtesse a készüléket, ha a kondenzvíz kárt okozhat a készülékben. Várja meg, amíg a készülék felveszi az új környezet hőmérsékletét.
- Közvetlenül a hidegből meleg környezetbe való áthelyezés után nem szabad azonnal csatlakoztatni a készüléket. A kondenzvíz kárt okozhat a készülékben. Várja meg, amíg a készülék felveszi az új környezet hőmérsékletét.
- Győződjön meg róla, hogy nincs rövidre zárva a tápegység kimenete.
- Soha ne öntsön ki folyadékot a készülék felett, ill. ne rakjon semmilyen folyadékot tartalmazó edényt (pl. virágvizet) se a készülékre vagy annak közelébe. Tűz vagy áramütés legnagyobb veszélye áll fenn ilyenkor.
- A következő esetekben a hálózati dugót okvetlenül ki kell húzni a dugaljából:
  - a készülék tisztítása előtt
  - zivatar idején
  - ha hosszabb ideig nem fogja használni a készüléket.



- Forduljon szakemberhez, ha kétségei támadnak a készülék működésével, biztonságosságával vagy csatlakoztatásával kapcsolatban.
- A karbantartási-, beállítási és javítási munkákat kizárólag szakemberrel, vagy egy erre szakosodott műhellyel végeztesse.
- Ha még lenne olyan kérdése, amelyre ebben a használati útmutatóban nem talált választ, forduljon a műszaki vevőszolgálatunkhoz, vagy más szakemberhez.



##### b) Csatlakoztatott készülékek

- Vegye figyelembe a készülékhez csatlakoztatott más készülékek biztonsági előírásait és használati útmutatóit is.

#### Üzembehelyezés és használat



A tápegység kimenő feszültségének meg kell egyeznie az elektromos fogyasztó bemenő feszültségével.

- Csatlakoztassa először a kimeneti dugót a kikapcsolt állapotban lévő fogyasztóhoz. A belső érintkezőfelület a plusz pólus (+) és a külső érintkezőfelület a mínusz pólus (-).
- Csatlakoztassa a hálózati dugót egy háztartási csatlakozóaljzathoz (100 – 240 V/AC, 50/60 Hz). A dugasz tápegység tetején található LED ekkor világitani kezd és ezzel jelzi az üzemszerű állapotát.
- Kapcsolja be ezután a csatlakoztatott fogyasztót. Ha nem megfelelően működik a fogyasztó, kapcsolja ki azonnal és válassza le a dugasz tápegységről.
- Mindig válassza le a tápegységet az elektromos hálózatról, ha nem használja azt.

#### Ápolás és tisztítás

- Tisztítás előtt mindig válassza le a készüléket a feszültségforrásról.
- Ne használjon agresszív tisztítószereket, alkoholt vagy más kémiai oldószert, mert ezek a ház sérüléséhez és hibás működéshez vezethetnek.
- Használjon száraz, szálmentes kendőt a készülékház tisztításához.

#### Hulladékkezelés



Az elektromos készülékek értékes alapanyagok, így nem valók a háztartási hulladékba. A készülék élettartama végén gondoskodni kell az érvényes törvényi szabályozásnak megfelelő hulladékkezelésről.

Ezzel Ön eleget tesz a törvényi kötelezettségeinek és hozzájárul a környezet védelméhez.

#### Műszaki adatok

##### a) Rend. sz.: 2264177

Bemenő feszültség.....	100 - 240 V/AC
Bemenő váltóáram frekvencia.....	50/60 Hz
Kimenetű feszültség.....	24,0 V/DC
Kimenő áram.....	0,3 A
Kimenő teljesítmény.....	7,2 W
Átlagos üzemi hatékonyság.....	82,2 %
Hatékonyság csekély (10 %) terhelés mellett...	76,6 %
Teljesítményfelvétel nullteljesítmény mellett...	0,1 W

Modell jelölés:	FPPS 24-7,2W
A gyártómű Kereskedelmi Regiszter száma:	HRB 3896 Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau
Gyártó:	Hirschau
Dugó Ø.....	5,5 mm (külső) / 2,1 mm (belső)
Kábelhossz.....	1,8 m
Üzemelési feltételek.....	0 ... +35 °C, 20 – 85 % rF
Tárolási feltételek.....	-20 bis +60 °C, 10 – 90 % rF
Méret (Sz x Ma x Mé).....	39 x 68 x 68 mm
Súly.....	68 g

##### b) Rend. sz.: 2265887

Bemenő feszültség.....	100 - 240 V/AC
Bemenő váltóáram frekvencia.....	50/60 Hz
Kimeneti feszültség.....	6,0 V/DC
Kimenő áram.....	1,0 A
Kimenő teljesítmény.....	6,0 W
Átlagos üzemi hatékonyság.....	78,9 %
Hatékonyság csekély (10 %) terhelés mellett...	75,6 %
Teljesítményfelvétel nullteljesítmény mellett...	0,1 W

Modell jelölés:	FPPS 6-6W
A gyártómű Kereskedelmi Regiszter száma:	HRB 3896 Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau
Gyártó:	Hirschau
Dugó Ø.....	5,5 mm (külső) / 2,1 mm (belső)
Kábelhossz.....	1,8 m
Környezeti körülmények.....	0 ... +35 °C, 20 – 85 % rF
Tárolási körülmények.....	-20 ... +60 °C, 10 – 90 % rF
Méret (Sz x Ma x Mé).....	39 x 68 x 68 mm
Súly.....	68 g

Ez a Conrad Electronic SE kiadványa, Klaus Conrad Str. 1, D-92240 Hirschau ([www.conrad.com](http://www.conrad.com)). Minden jog fenntartva, beleértve a fordítás jogát is. Bármilyen reprodukcióhoz, pl. fénymásolathoz, mikrofilm-felvételhez vagy elektronikus adatfeldolgozó készüléken történő feldolgozáshoz a kiadó írásbeli engedélyre van szükség. Az utánnomás, még kivonatos formában is, tilos. A jelen kiadvány megfelel a nyomtatás idején érvényes műszaki fejlettségi szintnek.  
Copyright 2020 by Conrad Electronic SE. \*2264177\_2265887\_v1\_0820\_02\_mxs\_m\_de