

HAKKURIVIRTUALÄHDE 15V / 2000mA (2A)

Voimaa ja vakautta 15 voltin järjestelmiin. Tämä suorituskykyinen 30 watin muuntaja on suunniteltu tarjoamaan tarkkaa virtaa kodin vaativalle elektroniikalle – vuoden 2024 teknologia ja täysi eurooppalainen sertifiointi takaavat laitteidesi turvallisen ja optimaalisen toiminnan.

Kiitos, että ostit tuotteen polkumyynti.com-verkkokaupasta!

Lue tämä käyttöohje huolellisesti ennen laitteen käyttöönottoa. Ohjeiden noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa vaaratilanteita tai vaurioittaa laitetta. Älä käytä tuotetta, jos huomaat siinä vaurioita tai jos jokin osa puuttuu.

TEKNISET TIEDOT

- **Lähtöjännite:** 15V DC (tasavirta)
- **Virranantokyky:** Max. 2000 mA (2.0 A)
- **Teho:** 30 W (vahva ja vakaa)
- **Tulojännite:** 100-240V AC, 50/60 Hz
- **Liitin:** DC 2.1 mm / 5.5 mm (standardi suora pistoke)
- **Napaisuus:** Plus (+) keskellä
- **Johdon pituus:** n. 1.1 metriä

LAATU- JA TURVALLISUUSERTIFIKAATIT

Tämä aito BLOW-virtalähde on valmistettu tiukimpien eurooppalaisten laatustandardien mukaisesti.

- **Merkki:** BLOW
- **Malli:** 71-216#
- **EAN:** 5900804119357
- **CE-hyväksytty:** Täyttää EU:n terveys-, turvallisuus- ja ympäristöstandardit.
- **LVD (2014/35/EU):** Pienjännitedirektiivin mukainen virallinen sähköturvallisuus.
- **EMC (2014/30/EU):** Sähkömagneettinen yhteensopivuus.
- **RoHS-sertifioitu:** Valmistettu ilman haitallisia aineita (2011/65/EU, 2015/863/EU, 2017/2102).

Vinkki:

Varmista aina ennen kytkemistä laitteesi napaisuus – tässä mallissa plus (+) on keskellä, mikä on 15V laitteissa yleisin standardi!

TUOTTEEN EDUT JA OMINAISUUDET

- **Suuri 2A tehoreservi:** 2000 mA virrananto varmistaa, että teho riittää myös enemmän virtaa kuluttaville laitteille, kuten akkulateille tai pienille moottoreille.
- **Vuoden 2024 teknologia:** Uusin hakkuritekniikka takaa erittäin korkean hyötysuhteen. Virtalähde muuntaa sähkön tehokkaasti ilman turhaa hukkalämpöä, mikä pidentää laitteen käyttöikää.
- **Sertifioitu turvallisuus:** Täysi direktiivien mukaisuus (sisältäen 2014/35/EU) takaa, että laite on suojattu oikosuluilta, ylikuormitukselta ja sähköiskuilta. Se on turvallinen valinta kodin kaikkiin pistorasioihin.
- **Kestävä ja kevyt:** Valmistettu ensiluokkaisista materiaaleista. Kompakti koko varmistaa, ettei muuntaja peitä viereisiä pistorasioita.

KÄYTTÖKOHEET

1. **Akkulaturit:** Monet sähkötyökalujen ja harrastelaitteiden latausasemat.
2. **Audio ja musiikki:** Pienet vahvistimet, mikserit ja tietyt syntetisaattorit.
3. **Tietotekniikka:** Erityiset reitittimet, monitorit ja ulkoiset laiteasemat.
4. **Elektroniikkaharrasteet:** Erinomainen yleisvirtalähde 15V DC-projekteihin.

Vinkki:

Tämä 2000 mA (2A) virtalähde voi korvata minkä tahansa 15V muuntajan, jonka ampeeriluku on pienempi (esim. 500mA, 1A tai 1,5A) – laite ottaa vain tarvitsemansa määrän virtaa!

KÄYTTÖOHJEET JA TURVALLISUUSPERIAATTEET

KYTKENTÄ JA IRROTUS

Laitteiston turvallisuuden varmistamiseksi noudata tätä järjestystä:

1. **Kytkeminen:** Työnnä virtalähde ensin pistorasiaan ja kytke vasta sitten DC-liitin laitteeseen.
2. **Irrottaminen:** Poista ensin liitin laitteesta ja vedä virtalähde pistorasiasta vasta sen jälkeen.
3. **Tyhjäkäynti:** Irrota virtalähde seinästä aina, kun se ei ole kytkettynä laitteeseen, säästääkseen energiaa.

HUOLTO JA SÄILYTYS

- **Ympäristö:** Käytä vain kuivissa sisätiloissa (lämpötila 0 °C ... +40 °C).
- **Lämpeneminen:** On normaalia, että virtalähde lämpenee hieman käytössä. Varmista esteetön ilmanvaihto.
- **Puhdistus:** Pyyhi pinta tarvittaessa kuivalla liinalla. Irrota virta ennen puhdistusta.

TÄRKEÄT TURVALLISUUSOHJEET

- **Hengenvaara:** Kotelon avaaminen on ehdottomasti kielletty. Sisällä on vaarallinen jännite. Avaaminen mitätöi takuun välittömästi.
- **Mekaaninen kunto:** Jos huomaat vaurioita johdossa tai halkeamia kuoressa, lopeta käyttö heti sähköisku- ja tulipalovaaran vuoksi.
- **Sijoittelu:** Pistorasian on oltava helposti saatavilla hätätilanteita varten. Jos laite pitää outoa ääntä, irrota se heti verkosta.
- **Käyttörajoitukset:** Yli 8-vuotiaat lapset ja henkilöt, joilla on rajoitteita, voivat käyttää laitetta vain valvotusti.
- **Lapset:** Tuote ei ole lelu. Pidä se ja sen johdot poissa lasten ulottuvilta.

KIERRÄTYSTIEDOT

- Virtalähde ja johto: Sähkö- ja elektroniikkaromu (SER).
- Pakkausmateriaalit: Kierrätetään kartonkina ja muovina.

