

HAKKURIVIRTUALÄHDE 5V 2000mA (2A)

Tarkkaa ja vakaata virtaa kotiisi. Tämä laadukas 10 watin muuntaja on suunniteltu monipuoliseen käyttöön: se soveltuu erinomaisesti tableteille, reitittimille ja kodin pienelektronikalle – vuoden 2024 teknologia, vakaa jännite ja täysi eurooppalainen sertifiointi takaavat laitteidesi 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:** 5V DC (tasavirta).
- Virranantokyky:** Max. 2000 mA (2.0 A).
- Teho:** 10 W.
- Tulojännite:** 100-240V AC, 50/60 Hz.
- Liitin:** DC 2.1 mm / 5.5 mm (standardi suora pistoke).
- Napaisuus:** Plus (+) keskellä.
- Johdon pituus:** n. 110 cm.
- Malli:** BLOW 71-213# (2024 Edition).

LAATU- JA TURVALLISUUSERTIFIKAATIT

Tuote on valmistettu tiukimpien EU-laatustandardien mukaisesti:

- EAN:** 5900804119319.
- CE-hyväksytyt:** Täyttää terveys-, turvallisuus- ja ympäristövaatimukset.
- LVD (2014/35/EU):** Virallinen sähköturvallisuusstandardi.
- EMC (2014/30/EU):** Sähkömagneettinen yhteensopivuus.
- RoHS (2011/65/EU):** Valmistettu ilman haitallisia aineita.

TUOTTEEN EDUT JA OMINAISUUDET

- Vakaa 2A virransyöttö:** 2000 mA virrananto varmistaa, että teho riittää vaativammillekin 5V laitteille, kuten tableteille tai tehokkaille reitittimille, ilman jännitteen notkahtamista.
- Uusin vuoden 2024 teknologia:** Moderni hakkuritekniikka takaa korkean hyötysuhteen ja pienen sähkönkulutuksen. Laite pysyy viileänä ja on erittäin energiapihi.
- Laadukkaat materiaalit:** Valmistuksessa on käytetty ensiluokkaisia komponentteja, mikä takaa pitkän eliniän ja suojaa kytkettyjä laitteitasi jännitevaihteluilta.
- Kevyt ja kompakti:** Virtalähde on helppo ottaa mukaan matkoille, ja se sopii pienen kokonsa ansiosta ahtaisiin pistorasioihin peittämättä viereisiä paikkoja.

KÄYTTÖKOHEET

- Mobiililaitteet:** Tabletit ja tietyt älypuhelimet.
- Tietoliikenne:** Reitittimet, modeemit ja kytkimet.
- Turvajärjestelmät:** 5V valvontakamerat ja itkuhälyttimet.
- Audio ja Video:** Mediasoitin, navigointilaitteet ja pienet kaiuttimet.
- Henkilökohtainen hygienia:** Sähkökäyttöiset parranajokoneet ja trimmerit.

KÄYTTÖOHJEET JA TURVALLISUUSPERIAATTEET

KYTKENTÄ JA IRROTUS

Noudata tätä järjestystä varmistaaksesi laitteistosi turvallisuuden:

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, säästääksesi energiaa.

HUOLTO JA SÄILYTYS

- **Olosuhteet:** Käytä vain kuivissa sisätiloissa. Käyttölämpötila 0 °C ... +40 °C.
- **Lämpeneminen:** On normaalia, että virtalähde lämpenee hieman käytössä. Varmista esteetön ilmanvaihto sen ympärillä.
- **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. Jos laite pitää outoa ääntä tai haisee palaneelle, 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: Sähkö- ja elektroniikkaromu (SER).
- Pakkausmateriaalit: Kierrätetään kartonkina ja muovina.

Vinkki:

Varmista aina ennen kytkemistä, että laitteesi vaatii nimenomaan 5V tasavirtaa (DC) ja että napaisuus on (+) keskellä – tämä BLOW-malli on varma valinta näihin standardeihin!

