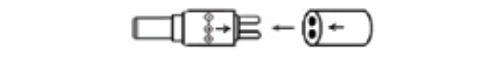


ROMÂNĂ
Date tehnice:
Tensiune de intrare: 100 V - 240 V AC ~ 60/50 Hz 800mA
Tensiune de ieşire: 5 / 6 / 7.5 / 9 / 12 / 13.5 / 15V (CC)
Curent de ieşire: Max. 3000mA
Culoare: Negru
Dimensiuni: 110 x 50 x 30mm

Instrucțiuni:

- Setați selectorul de tensiune în așa fel încât să corespundă tensiunii necesare.
- „Nu utilizați niciodată un dispozitiv care necesită mai mult curent (mA) decât cel menționat pe eticheta adaptorului.”
- Selectați mufa de ieşire de dimensiuni corecte.
- Verificați polaritatea unității electronice și setați polaritatea corectă prin îmbinarea mufei de ieşire conform indicațiilor din imaginea de mai jos. Săgețile de pe mufe indică polul central.



- Cuplați adaptorul într-o priză de 230V CA.

Măsuri de siguranță:

⚠️ ATENȚIE! Pentru a se reduce pericolul de electrocutare, acest produs va fi desfăcut NUMAI de către un tehnician avizat, când este necesară depanarea. Deconectați produsul de la priza de rețea sau alte echipamente în cazul apariției unei probleme. Nu expuneți produsul apei sau umezelii.

Întreținere:

Curățarea trebuie făcută cu o cârpă uscată. Nu folosiți solvenți sau agenți de curățare abrazivi.

Garanție:

Nu oferim nicio garanție și nu ne asumăm niciun fel de responsabilitate în cazul schimbărilor sau modificărilor aduse acestui produs sau în cazul deteriorării cauzate de utilizarea incorectă a produsului.

Generalități:

Designul și specificațiile produsului pot fi modificate fără o notificare prealabilă.

Toate siglele mărcilor și denumirile produselor sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale proprietarilor de drept și prin prezența sunt recunoscute ca atare.

Păstrați acest manual și ambalajul pentru consultări ulterioare.

Atenție:

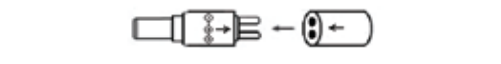
⚠️ Pe acest produs se află acest marcaj. Acesta semnifică faptul că produsele electrice și electronice nu trebuie eliminate odată cu gunoiul menajer. Aceste produse au un sistem separat de colectare.

Cablul sau cablul flexibil extern al acestui transformator nu poate fi înlocuit; dacă cablul este deteriorat, transformatorul va fi casat.

ΕΛΛΗΝΙΚΑ
Προδιαγραφές:
Τάση εισόδου: 100 V - 240 V AC ~ 60/50 Hz 800mA
Τάση εξόδου: 5 / 6 / 7.5 / 9 / 12 / 13.5 / 15V (DC)
Ρεύμα εξόδου: Μέγ. 3000mA
Χρώμα: Μαύρο
Διαστάσεις: 110 x 50 x 30mm

Οδηγίες:

- Ρυθμίστε τον επιλογέα τάσης ώστε να ταιριάζει με την επιθυμητή τάση.
- “Ποτέ μη χρησιμοποιείτε συσκευή, η οποία απαιτεί περισσότερο ρεύμα (mA) από αυτό που αναφέρει στην ετικέτα ο μετασχηματιστής.”
- Επιλέξτε το βύσμα εξόδου σωστού μεγέθους.
- Ελέγξτε την πολικότητα της ηλεκτρονικής μονάδας και ορίστε τη σωστή πολικότητα ταιριάζοντας το βύσμα εξόδου όπως φαίνεται στο παρακάτω σχέδιο. Τα βέλη στις πρίζες δείχνουν ποιος πόλος είναι κεντρικός.



- Συνδέστε το τροφοδοτικό σε μια πρίζα 230V AC.

Οδηγίες ασφαλείας:

⚠️ ΠΡΟΣΟΧΗ! Για να μειώσετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, το προϊόν αυτό θα πρέπει να ανοιχθεί ΜΟΝΟ από εξουσιοδοτημένο τεχνικό όταν απαιτείται συντήρηση (σέρβις). Αποσυνδέστε το προϊόν από την πρίζα και άλλο εξοπλισμό αν παρουσιαστεί πρόβλημα. Μην εκθέετε το προϊόν σε νερό ή υγρασία.

Συντήρηση:

Καθαρίστε μόνο με ένα στεγνό πανί. Μη χρησιμοποιείτε διαλύτες ή λειαντικά.

Εγγύηση:

Ουδεμία εγγύηση ή ευθύνη δεν είναι αποδεκτή σε περίπτωση αλλαγής ή μετατροπής του προϊόντος ή βλάβης που προκλήθηκε λόγω εσφαλμένης χρήσης του προϊόντος.

Γενικά:

Το σχέδιο και τα χαρακτηριστικά μπορούν να αλλάξουν χωρίς καμία προειδοποίηση.

Όλα τα λογότυπα, οι επωνυμίες και οι ονομασίες προϊόντων είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα των αντίστοιχων κατόχων και δια του παρόντος αναγνωρίζονται ως τέτοια.

Φυλάξτε το παρόν εγχειρίδιο και τη συσκευασία για μελλοντική αναφορά.

Προσοχή:

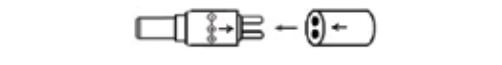
⚠️ Το συγκεκριμένο προϊόν έχει επισημανθεί με αυτό το σύμβολο. Αυτό σημαίνει ότι οι μεταχειρισμένες ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές δεν πρέπει να αναμειγνύονται με τα κοινά οικιακά απορρίμματα. Υπάρχει ξεχωριστό σύστημα συλλογής για αυτά τα αντικείμενα.

Το εξωτερικό εύκαμπτο καλώδιο ή καλώδιο αυτού του μετασχηματιστή δεν μπορεί να αντικατασταθεί, εάν το καλώδιο είναι κατεστραμμένο, ο μετασχηματιστής πρέπει να απορριφθεί.

DANSK
Specifikationer:
Indgangsspænding: 100 V - 240 V AC ~ 60/50 Hz 800mA
Udgangsspænding: 5 / 6 / 7.5 / 9 / 12 / 13.5 / 15V (DC)
Udgangsstrøm: Maks. 3000mA
Farve: sort
Dimensioner: 110 x 50 x 30mm

Vejledninger:

- Indstil spændingsvælgeren til at passe til den nødvendige strøm.
- “Anvend aldrig et apparatet der kræver mere strøm (mA) end angivet på mærket på adapteren.”.
- Vælg den korrekte størrelses udgangsstik.
- Kontroller den elektroniske enhedes polaritet og indstil den rigtige polaritet ved at tilpasse udgangsstikket som vist på tegningen herunder. Pilene på stikkontakten viser hvilken pol der er central.



- Tilslut adapteren til en 230V AC stikkontakt.

Sikkerhedsforholdsregler:

⚠️ FORSIGTIG! For at nedsætte risikoen for elektrisk stød, må dette produkt, f.eks. når der kræves service, KUN åbnes af en autoriseret tekniker. Frakobl produktet stikkontakten og andet udstyr, hvis der opstår et problem. Udsæt ikke produktet for vand eller fugt.

Vedligeholdelse:

Rengør kun med en tør klud. Brug ikke opløsningsmidler eller slibende rengøringsmidler.

Garanti:

Ingen garanti og ikke noget ansvar kan påtages for ændringer af produktet eller for skade på grund af forkert brug af dette produkt.

Generelt:

Design og specifikationer kan ændres uden varsel. Alle bomærker og produktnavne er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende deres respektive ejere og anses herved som sådan.

Gem brugervejledningen og emballagen til senere brug.

Bemærk:

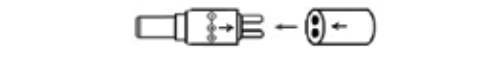
⚠️ Dette produkt er mærket med dette symbol. Det betyder, at brugt elektrisk og elektronisk udstyr ikke må bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald. Der findes særlige indsamlingsystemer for disse produkter.

Det eksterne fleksible kabel eller ledning til denne transformer kan ikke udskiftes; hvis ledningen er beskadiget, skal transformeren skrottes.

NORSK
Spesifikasjoner:
Inngangsspenning: 100 V - 240 V AC ~ 60/50 Hz 800mA
Utgangsspenning: 5 / 6 / 7.5 / 9 / 12 / 13.5 / 15V (DC)
Utgangsstrøm: Maks. 3000mA
Farge: Svart
Dimensjoner: 110 x 50 x 30mm

Instruksjoner:

- Sett spenningsvelgeren slik at den passer påkrevd spenning.
- “Bruk aldri en enhet som krever mer strøm (mA) enn det som er angitt på merket på adapteren.”
- Velg den korrekte størrelsen på utgangspluggen.
- Kontroller polariteten på den elektriske enheten og sett den korrekte polariteten ved å tilpasse utgangspluggen som vist i tegningen under. Pilene på kontakten viser hvilken pol som er sentral.



- Plugg inn adapteren i en veggkontakt med 230V vekselstrøm.

Sikkerhedsforholdsregler:

⚠️ FARE! For å redusere faren for strømstøt, skal dette produktet BARE åpnes av en autorisert tekniker når vedlikehold er nødvendig. Koble produktet fra strømmen og annet utstyr dersom et problem oppstår. Ikke utsett produktet for vann eller fuktighet.

Vedlikehold:

Rens bare med en tørr klut. Ikke bruk rensmidler eller skuremidler.

Garanti:

Ingen garanti eller erstatningsansvar aksepteres ved endringer og modifiseringer av produktet eller skade forårsaket av uriktig bruk av dette produktet.

Generelt:

Utforming og spesifikasjoner kan endres uten forhåndsvarsel. Alle logoer, merker og produktnavn er varemærker eller registrerte varemærker til de respektive eiere, og skal behandles som dette. Behold denne veiledningen og innpakningen for fremtidig referanse.

Forsiktig:

⚠️ Dette produktet er markert med dette symbolet. Det betyr at brukte elektriske og elektroniske produkter ikke må blandes med vanlig husholdningsavfall. Det finnes egne innsamlingsystem for slike produkter.

Den eksterne fleksible kabelen eller ledningen til denne transformatoren kan ikke byttes ut; Hvis ledningen er skadet, skal transformatoren skrotet.