

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 prezenta sunt recunoscute ca atare.

Păstrați acest manual și ambalajul pentru consultări ulterioare.

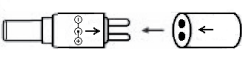
Atenție:

 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.

ΕΛΛΗΝΙΚΑ	
Προδιαγραφές:	
Τάση εισόδου:	100-230V~ 50Hz (AC)
Τάση εξόδου:	3 / 4.5 / 6 / 7.5 / 9 / 12V (DC)
Ρεύμα εξόδου:	Μέγ. 600mA
Χρώμα:	Μαύρο
Διαστάσεις:	69 x 39 x 31mm



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 ασωτού 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:

  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 εκθέτετε 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.

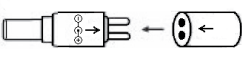
Προσοχή:

 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.

DANSK	
Specifikationer:	
Indgangsspænding:	100-230V~ 50Hz (AC)
Udgangsspænding:	3 / 4.5 / 6 / 7.5 / 9 / 12V (DC)
Udgangsstrøm:	Maks. 600mA
Farve:	sort
Dimensioner:	69 x 39 x 31mm



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:

  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.

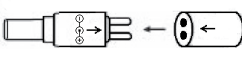
Bemærk:

 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 indsamlingssystemer for disse produkter.

NORSK	
Spesifikasjoner:	
Inngangsspenning:	100-230V~ 50Hz (AC)
Utgangsspenning:	3 / 4.5 / 6 / 7.5 / 9 / 12V (DC)
Utgangsstrøm:	Maks. 600mA
Farge:	Svart
Dimensjoner:	69 x 39 x 31mm



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.

Sikkerhetsforholdsregler:

  For å redusere faren for strømsløt, 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 rensedidler 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 eierne, 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 innsamlingsssystem for slike produkter.

Input voltage: 100 - 240 V ~ 50/60 Hz		
Output:	3.0 V = 0.6 A	13.5 W
	4.5 V = 0.6 A	13.5 W
	5.0 V = 0.6 A	13.5 W
	6.0 V = 0.6 A	13.5 W
	7.5 V = 0.6 A	4.5 W
	9.0 V = 0.6 A	13.5 W
	12.0 V = 0.6 A	13.5 W
Average active efficiency: 80.12%		
Efficiency at low load (10%): 74.17%		