



CONCEPTUM

Mini UPS

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ

Εγχειρίδιο χρήσης για την απόφευξη ρευματικών παροχών σε ηλεκτρονικές συσκευές.

Ευχαριστούμε που διαλέξατε προϊόντα της CONCEPTUM.
www.conceptum.gr

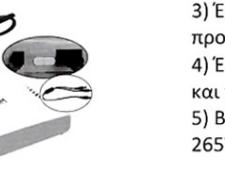
Επικοινωνείτε μαζί μας : info@conceptum.gr Τηλ: 210 8838858

CONCEPTUM MINI UPS

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ

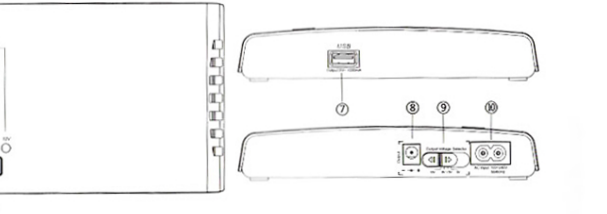
1. Περιεχόμενα Συσκευασίας

- MrCable Mini UPS DC 12V / ECO GM-4
- AC καλώδιο τροφοδοσίας
- DC καλώδια εξόδου (2άκρων)
- Εγχειρίδιο χρήσης.
- Κάρτα εγγύησης.



2. Οδηγίες και Δομικά Μέρη/Εξαρτήματα

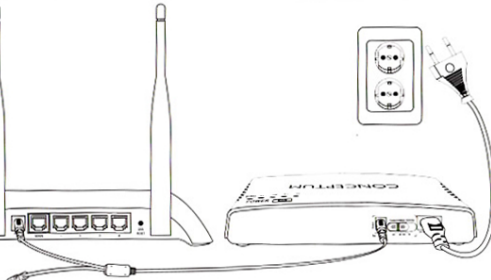
- | | |
|--|------------------------------------|
| 1) ON/OFF διακόπτης (POWER) | 7) USB (5V DC) έξοδος |
| 2) 12V DC LED δείκτης | 8) Υποδοχή εξόδου (5/7.5/9/12V DC) |
| 3) 9V DC LED δείκτης | 9) Διακόπτης επιλογής τάσης εξόδου |
| 4) 7.5V DC LED δείκτης | 10) Υποδοχή εισόδου τροφοδοσίας AC |
| 5) 5V DC LED δείκτης | |
| 6) LED Ένδειξης κατάστασης της μπαταρίας | |



3. Χαρακτηριστικά

- 1) Μπαταρίες λιθίου υψηλής χωρητικότητας, παρέχει μεγάλη διάρκεια παροχής σε ηλεκτρονικές συσκευές/φορτία.
- 2) Υψηλή συμβατότητα, κατάλληλο για τα περισσότερα ψηφιακά προϊόντα στην αγορά.
- 3) Έξοδο USB (5V), μπορεί να παρέχει φόρτιση για τα ψηφιακά προϊόντα, όπως κινητά τηλέφωνα, PDA, PSP, iPod, MP4 κ.λπ.
- 4) Έξυπη σχεδίαση κυκλωμάτων για υπερφόρτωση, υπέρ εκφόρτωση και προστασία κυκλωμάτων.
- 5) Built-in προσαρμογέας επιτρέπει μεγάλο εύρος τάσεως AC (80 ~ 265VAC).

4. Υψηλή Συμβατότητα με Συσκευές



5. Πώς να το χρησιμοποιήσετε;

ΠΡΟΣΟΧΗ: Η τάση του Mini DC UPS θα πρέπει να είναι ρυθμισμένη από πριν, στην αντίστοιχη τάση εισόδου της συσκευής που θα συνδέσετε.

Αν κατά λάθος ρυθμίσετε μικρότερη τάση, η συσκευή σας δεν θα λειτουργεί σωστά - Αν ρυθμίσετε μεγαλύτερη τάση η συσκευή σας μπορεί να πάθει ζημιά.

Π.χ. το Router συνήθως θα πρέπει συνδέεται με τον διακόπτη εξόδου στα 12V

1) Προκειμένου να αποφευχθεί για υπερβολική εκφόρτιση των μπαταριών λιθίου, μετά από τυχόν ένδειξη χαμηλής μπαταρίας (6) παρακαλούμε επανεκκινήστε το UPS αφού η τάση εισόδου AC είναι διαθέσιμη.

2) Για να ενεργοποιήσετε το UPS πατήστε το πλήκτρο POWER (1) για 2-3 δευτερόλεπτα. Ως βλέπετε στο επάνω φυσ. την ένδειξη κατάστασης της μπαταρίας (6). (ΠΡΑΣΙΝΟ σημαίνει η μπαταρία είναι πλήρης, το ΚΙΤΡΙΝΟ: οι μπαταρίες είναι φορτισμένη αλλά όχι πλήρως και ΚΟΚΚΙΝΟ: χαμηλή φόρτιση μπαταρίας). Η ΜΠΛΕ ενδεικτική λυχνία (2,3,4,5) δηλώνει την τρέχουσα τάση εξόδου. Ο χρήστης μπορεί να επιλέξει την προτιμότερη τάση εξόδου (5V, 7.5V, 9V ή 12V DC) σύροντας το κουμπί επιλογής τάσης (9). Για να απενεργοποιήσετε το UPS πατήστε ξανά το κουμπί POWER (1) για 2-3 δευτερόλεπτα (όλες οι LED ενδείξεις θα είναι απενεργοποιημένες και δεν θα συνεχίζεται πα τη παροχή ενέργειας στις εξόδους (7,8).

3) Πριν από τη σύνδεση των συσκευών/φορτίων με το mini UPS, είναι απαραίτητο για να ελέγχετε την ονομαστική τάση λειτουργίας τους, το ρεύμα και την πολικότητα που μπορείτε να βρείτε στους αυθεντικούς/επίσημους αντάπτορες/τροφοδοτικά τους.

4) To Plug-and-play mini USB παρέχει σταθερή φόρτιση στις ψηφιακές συσκευές και πρέπει πάντα να χρησιμοποιήσετε τα αυθεντικά καλώδια φόρτισής τους.

5) Όταν ουβεί διακοπή ρεύματος AC ή το mini UPS χρησιμοποιείται ως φορτή μπαταρία , δεν πρέπει να επιβαρύνεται με επιπλέον φόρτο ειδικά όταν η ένδειξη κατάστασης της μπαταρίας γίνει κόκκινη.

6) Παρακαλούμε κρατήστε το UPS σε ένα δροσερό και ηρό μέρος μετά την πλήρη φόρτιση. Αν δεν ακοπεύετε να το χρησιμοποιήσετε για μεγάλο χρονικό διάστημα, αυστηρείται για αποφυγή βλάβης, να πραγματοποιείται φόρτιση του UPS μία φορά το μήνα.

6. Προδιαγραφές

Μοντέλο	MrCable Mini UPS DC 12V / ECO GM-4
Ονομαστική τάση λειτουργίας	100~240VAC/50-60Hz
Ισχύς εξόδου (μέγιστο.)	12Watt
DC τάση εξόδου και το ρεύμα	5V, 7.5V, 9V, 12VDC – 1.000 mA
Τάση εξόδου USB και ρεύματος	5V DC – 1000 mA
Πολικότητα εξόδου	– +
Προδιαγραφές των μπαταριών	4X2200mAh Lithium-ion
Διάσταση	166x103x29mm
Βάρος	0.35kg

Σημαντικές παραποτίσεις:

1. Πριν συνδέσετε στο πούλι UPS εξωτερικές συσκευές πρέπει να ελέγχετε την τάση λειτουργίας των, το ρεύμα και την πολικότητα των συσκευών/φορτίων (υποβαλευτείτε τις οδηγίες του κατασκευαστή τους) και αντίστοιχως πρέπει να επιλέξετε την αντίστοιχη/υμβατή τάση στο πούλι UPS από τον διαλογόπιτη (9).
2. ΠΡΟΣΟΧΗ: Η μη συνδέσετε στο πούλι UPS συσκευές που ενδέχεται να προκαλέσουν υπερφόρτωση. - Συμβουλευτείτε τον παραπάνω πίνακα προδιαγραφών.
3. Φορτίστε το πούλι UPS με φορά πλήρης πριν από την αρχική χρήση.
4. Οι πλάνεις και τα χτυπήματα του πούλι UPS πρέπει να αποφύγονται, ενώ η πασανσεμαρόληγη και εποκευή από μη εξουσιοδοτημένα άτομα απαγορεύεται.
5. Μην τοποθετείτε το πούλι UPS σε περιβάλλον με υγρασία και αυστηρά αποφύγετε να βραχεί.
6. Μην τοποθετείτε το UPS κοντά σε πηγή θερμότητας, άμεση έκθεση στον ήλιο ή σε θέση που δεν αερίζεται (π.χ. μέσα σε ντουλάπα).
7. Μην χρησιμοποιείτε το UPS κοντά σε έγχλεκτα υλικά. Θεμοκρασία περιβάλλοντος έως 30°C.
8. Μην τοποθετείτε το UPS σε σημεία όπου τα λαπδά μπορούν να το φτάσουν.



CE RoHS