

★ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΜΟΝΤΕΛΟ	450V	650V	1000VA	1500VA	2000VA
ΙΣΧΥΣ	240W	360W	600W	900W	1200W
Τάση εισόδου	140 - 300VAC				
Τάση εξόδου	220V±10%(λειτουργία μπαταρίας)				
Χρόνος μεταφορά	Τυπικό 4 - 8 ms				
Συχνότητα:	Προσομοιωμένο ημιτονοειδές κύμα				
Αριθμός και τύπος μπαταρίας	4.5AHx1	7AHx1	9AHx1	7AHx2	9AHx2
Χρόνος φόρτισης:	4 - 6 ώρες έως 90% χωρητικότητα				
Μέγεθος (mm)	280x90x140mm			370x137x165mm	
Βάρος KG)	3.5	4.1	4.6	9.5	11.7
Υγρασία:	-90% RH @ 0 - 40 ° C χωρίς συμπύκνωση				
Θόρυβος:	Λιγότερο από 40dB:				

Οι προδιαγραφές υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Αυτά είναι προϊόντα κατηγορίας "Α", σε οικιακό περιβάλλον το προϊόν μπορεί να προκαλέσει παρεμβολές ραδιοφώνου. Σε αυτήν την περίπτωση, οι χρήστες μπορεί να χρειαστεί να λάβουν μέτρα για την απομόνωση του EMI.

KRAFT&DELE
PROFESSIONAL

KD1927 KD1928 KD1929
KD1930

★ ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε αυτήν τη σειρά UPS. Αυτή η σειρά προϊόντων με λειτουργίες αυτόματης απενεργοποίησης, μπορεί να σώσει το μηχάνημα φόρτισης από ζημιά! Διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο για να αποφύγετε σύγχυση στην εργασία σας.

★ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Για να διασφαλιστεί η ασφαλής χρήση, πρέπει να τηρούνται οι ακόλουθοι κανόνες:

1. Αυτό το προϊόν είναι ειδικά σχεδιασμένο για προσωπικούς υπολογιστές και δεν συνιστάται για χρήση σε συστήματα υποστήριξης ζωής και άλλο συγκεκριμένο σημαντικό εξοπλισμό.

2. Μην υπερβαίνετε το ονομαστικό φορτίο.

3. UPS με μεγάλη χωρητικότητα μπαταρίας, μην ανοίξετε τη θήκη, θα προκαλέσει ηλεκτροπληξία, εάν χρειαστεί να ελέγξετε ή να αφαιρέσετε την μπαταρία, στείλτε το στο χώρο συντήρησης.

4. Ένα εσωτερικό βραχυκύκλωμα μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή

5. κίνδυνος πυρκαγιάς. Το δοχείο που περιέχει το υγρό δεν πρέπει να τοποθετείται πάνω από το UPS για να αποφευχθεί ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

5. Εάν το UPS καπνίζει, απενεργοποιήστε το ρεύμα και, στη συνέχεια, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας.

6. Μην αποθηκεύετε και μην χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν στα ακόλουθα περιβάλλοντα:

- ◆ ◆ Εύφλεκτο αέριο, Διαβρωτικές ουσίες, Πολλή σκόνη.
- ◆ ◆ Θερμοκρασία <0 ° C ή > 40 ° C, υγρασία πάνω από 90%.
- ◆ ◆ Σε μέρος εκτεθειμένο σε άμεση ακτινοβολία
- ◆ ◆ στον ήλιο ή κοντά σε θερμάστρα.

- ◆ ◆ Κοντά σε σημείο ισχυρών δονήσεων.
- ◆ ◆ σε εξωτερικούς χώρους.

6. Εάν υπάρχουν πυρκαγιές γύρω, χρησιμοποιήστε πυροσβεστήρα σκόνης. Εάν χρησιμοποιείτε πυροσβεστήρα υγρού, υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

7. Τοποθετήστε την πρίζα κοντά στο UPS, έτσι ώστε σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης, να αποσυνδέσετε γρήγορα την πρίζα και να διακόψετε το ρεύμα.

★ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

❶ Περιεχόμενα συσκευασίας:

- • UPS
- •Εγχειρίδιο χρήστη

Αφαιρέστε το UPS, ελέγξτε εάν δεν έχει υποστεί ζημιά κατά τη μεταφορά, εάν ο εξοπλισμός είναι κατεστραμμένος ή λείπουν ορισμένα εξαρτήματα - επικοινωνήστε με τον πωλητή.

❷ Σύνδεση σε εναλλασσόμενο ρεύμα

Αφού συνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας στο UPS και ξεκινήσετε τη φόρτιση της μπαταρίας, συνιστούμε τη φόρτιση για περίπου 6 ώρες πριν από τη χρήση.

❸ Σύνδεση
Συνδέστε το καλώδιο εισόδου της συσκευής στο καλώδιο εξόδου του UPS που βρίσκεται στον πίσω πίνακα της υποδοχής εξόδου των ρυθμιστών τάσης.

Συμβουλή: Το UPS θα πρέπει να είναι "on" για να βεβαιωθείτε ότι το UPS μπορεί να αποτρέψει την απώλεια δεδομένων εξοπλισμού.

Σημείωση: Μη συνδέετε τον εκτυπωτή στο σαρωτή, μπορεί να υπερφορτώσει το UPS και τότε το UPS δεν θα λειτουργεί κανονικά.

❹ Ενεργοποιήστε το UPS

Πατήστε το πλήκτρο ενεργοποίησης / απενεργοποίησης, όταν το φως είναι έντονο, το UPS λειτουργεί, αυτό το όργανο μεταγωγής DC μπορεί να ενεργοποιήσει το UPS χωρίς τροφοδοσία εναλλασσόμενου ρεύματος, εύκολο στη χρήση. Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος εναλλασσόμενου ρεύματος, το UPS θα λειτουργεί με μπαταρία και, στη συνέχεια, αποθηκεύστε την εργασία σας στον υπολογιστή. Αφού αποκατασταθεί η τροφοδοσία AC, ενεργοποιήστε το UPS για να φορτίσετε την μπαταρία.

❺ Απενεργοποιήστε το UPS

Πατήστε το πλήκτρο "on / off", όταν σβήσει το φως, το UPS απενεργοποιείται.

Όταν αρχίσετε να εργάζεστε, ενεργοποιήστε το UPS, μετά ανοίξτε το φορτίο, απενεργοποιήστε το φορτίο μετά την ολοκλήρωση της εργασίας και, στη συνέχεια, απενεργοποιήστε το UPS

Κανονικά, αφήστε το UPS στη θέση "ON" για να φορτίσετε την μπαταρία.

★ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΑΠΟΤΥΧΙΑΣ

ΕΡΩΤΗΣΗ	ΠΙΘΑΝΗ ΑΙΤΙΑ	ΛΥΣΗ
Το LED είναι αναμμένο	Το UPS δεν είναι ενεργοποιημένο	Πατήστε το κουμπί ON για να ενεργοποιήσετε το UPS
	Χαμηλή τάση μπαταρία	Φορτίστε την μπαταρία για 6 ώρες
σβηστό	Ελαττωματική μπαταρία	Αντικαταστήστε την μπαταρία
Το UPS παραμένει σε λειτουργία μπαταρίας	Το καλώδιο εισόδου δεν έχει συνδεθεί σωστά	Συνδέστε ξανά το καλώδιο ρεύματος
Εμφανίζεται συναγερμός από το UPS	Υπερφόρτωση	Απενεργοποιήστε τη συσκευή, ελέγξτε το μοντέλο και τη χωρητικότητα της συσκευής πριν την επανασυνδέσετε
η συσκευή είναι πολύ κοντή	Χαμηλή τάση μπαταρία	Φορτίστε την μπαταρία για τουλάχιστον 6 ώρες
	Υπερφόρτωση	Απενεργοποιήστε τη συσκευή, ελέγξτε το μοντέλο και τη χωρητικότητα της συσκευής πριν την επανασυνδέσετε
	Ελαττωματική μπαταρία	Αντικαταστήστε την μπαταρία

Σε κάθε άλλη περίπτωση που δεν αναφέρεται στις σημειώσεις, επικοινωνήστε αμέσως με την εξυπηρέτηση πελατών για σέρβις.