

KRAFT&DELE

PROFESSIONAL

**KD-1927
/ KD-1928/ KD-1929/ KD-1930**



UPS LED

ΜΟΝΤΕΛΟ	450V	650V	1000VA	1500VA	2000VA
Ισχύς	240W	360W	600W	900W	1200W
Τάση εισόδου	140 - 300VAC				
Τάση εξόδου	220V±10% (λειτουργία μπαταρίας)				
Χρόνος μεταφοράς:	Τυπική 4 - 8ms Συχνότητα: Προσομοιωμένο ημιτονοειδές κύμα				
Ποσότητα και είδος μπαταρία:	4,5AH X1 7AH x1 9AHx 1 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:	0-90% RH @ 0 - 40°C χωρίς συμπύκνωση				
Θόρυβος:	Λιγότερο από 40dB				

Οι προδιαγραφές ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση

Πληροφορίες εγγύησης:

- (1) Από την ημερομηνία αγοράς, εάν το σφάλμα δεν προκαλείται από τον χρήστη, η εγγύηση για το μηχάνημα είναι 12 μήνες. Εάν το UPS αποτύχει, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας.
- (2) Η κακή χρήση της συσκευής ή της συσκευής μετά την εγγύηση θα εκτιμηθεί από την υπηρεσία. (
- 3) Εάν ο χρήστης ανοίξει το UPS χωρίς εξουσιοδότηση σέρβις, η εγγύηση για το προϊόν θα είναι άκυρη και το σέρβις μπορεί να αρνηθεί την επισκευή του εξοπλισμού. LineInteractiveUPSKRAFT&DELEPROFESSIONALNOTES

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

★ ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε αυτήν τη σειρά UPS. Αυτή η σειρά προϊόντων με λειτουργίες αυτόματης απενεργοποίησης, μπορεί να σώσει το μηχάνημά σας φορτιστής από ζημιά! Διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο αποφύγετε τα λάθη στη δουλειά σας.

★ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Για να διασφαλίσετε την ασφαλή χρήση, τηρήστε τα ακόλουθα κανόνες:

1. Αυτό το προϊόν είναι ειδικά σχεδιασμένο για υπολογιστές προσωπική χρήση 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 ανοίγετε τη θήκη γιατί Αυτό θα ήταν κίνδυνος ηλεκτροπληξίας, εάν πρέπει να ελέγξετε ή να αφαιρέσετε την μπαταρία, στείλτε την στο χώρο συντήρησης.
4. Ένα εσωτερικό βραχυκύκλωμα μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή κίνδυνος πυρκαγιάς. Ένα δοχείο που περιέχει 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 το πωλητή.

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

- ◆ Εύφλεκτο αέριο, Διαβρωτικές ουσίες, Πολλή σκόνη.
- ◆ Θερμοκρασία <math><0^{\circ}\text{C}</math> ή $>40^{\circ}\text{C}$, υγρασία άνω του 90%.
- ◆ Σε μέρος εκτεθειμένο στο άμεσο ηλιακό φως ή κοντά σε θερμάστρα.
- ◆ Κοντά σε θέση ισχυρών κραδασμών.
- ◆ Έξω.

6. Εάν υπάρχουν πυρκαγιές γύρω, χρησιμοποιήστε πυροσβεστήρα σκόνης. Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας εάν χρησιμοποιηθεί υγρός πυροσβεστήρας. 7. Τοποθετήστε την πρίζα κοντά στο UPS, ώστε σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης να μπορείτε να αποσυνδέσετε γρήγορα την πρίζα και να διακόψετε το ρεύμα.

★ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

① Περιεχόμενα συσκευασίας: • UPS

• Εγχειρίδιο χρήστη

Αφαιρέστε το UPS, ελέγξτε ότι δεν έχει καταστραφεί κατά τη μεταφορά, εάν ο εξοπλισμός είναι κατεστραμμένος ή λείπουν κάποια στοιχεία - επικοινωνήστε με την εταιρεία πωλητή.

② Σύνδεση σε τροφοδοσία AC

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

③ Σύνδεση Συνδέστε το καλώδιο εισόδου της συσκευής στο καλώδιο εξόδου το UPS, το οποίο βρίσκεται στον πίσω πίνακα της υποδοχής εξόδου των ρυθμιστών τάσης.

Συμβουλή: Το UPS θα πρέπει να είναι "on" για να διασφαλιστεί ότι το UPS μπορεί να αποτρέψει την απώλεια δεδομένων υλικού. Σημείωση: μην συνδέετε τον εκτυπωτή στο σαρωτή, μπορεί να προκληθεί υπερφόρτωση του UPS, τότε το UPS δεν θα λειτουργήσει κανονικά.

④ Ενεργοποίηση του UPS

Πατήστε το πλήκτρο "on/off", όταν το φως είναι φωτεινό, το UPS λειτουργεί, αυτό το όργανο με λειτουργία μεταγωγής DC μπορεί να ενεργοποιήσει το UPS χωρίς τροφοδοσία εναλλασσόμενου ρεύματος, εύκολο στη χρήση. Σε περίπτωση απενεργοποίησης AC, UPS Η ισχύς της μπαταρίας θα αρχίσει να λειτουργεί και, στη συνέχεια, αποθηκεύστε την εργασία σας στον υπολογιστή, όταν αποκατασταθεί η τροφοδοσία AC, ενεργοποιήστε το UPS για να επαναφορτίσετε τις μπαταρίες.

⑤ Απενεργοποίηση του UPS

Πατήστε το πλήκτρο "on/off", αφού σβήσει το φως, το UPS απενεργοποιείται. • Κατά την έναρξη της εργασίας, ενεργοποιήστε το UPS και μετά ανοίξτε το φορτίο όταν τελειώσει η εργασία, απενεργοποιήστε το φορτίο και μετά απενεργοποιήστε το UPS. • Κανονικά, αφήστε το UPS στη θέση «ON» για να φορτίσετε την μπαταρία.