

650-2000VA Line Interactive UPS

Line-Interactive UPS με τεχνολογία προσομοίωσης ημιτονικής τάσης, είναι ικανή να προστατεύει διάφορες συσκευές ηλεκτρονικών. Περιλαμβάνουν υπερσύγχρονο μικροεπεξεργαστή για βελτιωμένο έλεγχο και ενσωματωμένο σύστημα σταθεροποίησης της τάσης AVR, προσφέροντας μεγάλη αξιοπιστία και ασφάλεια. Ο συμπαγής και μοντέρνος σχεδιασμός τους τα καθιστά ιδανικά για οικιακή και επαγγελματική χρήση. Προστατεύουν συσκευές όπως Η/Υ, router modem, τηλεόραση, κονσόλες βιντεοπαιχνιδιών, τηλεφωνα, ταμειακές μηχανές και πολλές άλλες, από τις επικίνδυνες υπερτάσεις, βυθίσεις και διακοπές ρεύματος.



1phase in / 1phase out

ΠΛΗΡΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ



SOUND



SECURITY



NETWORKING



PC & GAMING



POS & CASH REGISTER



TV

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Τεχνολογία Line Interactive με Microprocessor controller
- Ευανάγνωστη οθόνη LCD για παρακολούθηση λειτουργίας, κατάστασης μπαταριών και ρεύματος (LCD μοντέλα)
- Τεχνολογία ABM για αύξηση του χρόνου ζωής των συσσωρευτών
- Προστασία βραχυκυκλώματος και FAX
- Δωρεάν software παρακολούθησης, διαχείρισης, αυτόματης αποθήκευσης και κλεισίματος του υποστηριζόμενου εξοπλισμού (LCD Μοντέλα)
- Φόρτιση των μπαταριών ακόμα και όταν είναι εκτός λειτουργίας
- Αυτόματη ανίχνευση συχνότητας 50/60Hz
- Ελαφρύ και συμπαγές
- Παρακολούθηση λειτουργίας μπαταριών και ρεύματος
- Αυτόματη επανεκκίνηση σε περίπτωση διακοπής ρεύματος
- Αυτόματη Σταθεροποίηση Τάσης (AVR) για τη διόρθωση των βυθισμάτων και υπερτάσεων δίχως την χρήση της τροφοδοσίας των συσσωρευτών
- Προστασία της τηλεφωνικής γραμμής / modem (LCD μοντέλα)

LEO PLUS LED - LCD



LINE INTERACTIVE UPS 1phase in / 1phase out **650-2000VA**

MODEL	Leo Plus 650VA	Leo Plus 850VA	Leo Plus 1200VA	Leo Plus 1500VA	Leo Plus 2000VA
Capacity	650VA / 390W	850VA / 510W	1200VA / 720W	1500VA / 900W	2000VA / 1200W
INPUT					
Voltage	100 / 110 / 120 V: 80 ~ 150 Vac; 220 / 230 / 240 V: 162 ~ 295 Vac (145 ~ 295 Vac optional)				
Frequency	50 / 60 Hz ± 10% (auto-sensing)				
OUTPUT					
Voltage	100 / 110 / 120 Vac ± 10% or 220 / 230 / 240 Vac ± 10%				
Frequency	50 / 60 Hz ± 1% (auto-sensing)				
Waveform	Mains mode: pure sine wave Battery mode: simulated sine wave				
Transfer time	Typical 2 ~ 7 ms, 10 ms max.				
Outlets	2 schucko		4 schucko		
BATTERIES					
DC voltage	12 V		24 V		
Configuration	12 V / 7 Ah × 1	12 V / 9 Ah × 1	12 V / 7 Ah × 2	12 V / 9 Ah × 2	12 V / 9 Ah × 2
Recharge time	6 ~ 8 h				
COMMUNICATIONS					
USB (optional)	Supports Windows® 98 / 2000 / 2003 / XP / Vista / 2008 / Windows®7 / 8 / 10				
OTHER SPECS					
Protections	Short circuit - battery overcharge – overdischarge – overload - surge				
Humidity	20 ~ 90% RH @ 0 ~ 40°C (non-condensing)				
Noise level	≤ 40 dB (1 m)				
DIMENSIONS (W×D×H) mm					
Device	90 × 305 × 165		115 × 320 × 220		125 × 380 × 225
Packaged	133 × 349 × 232		161 × 369 × 290		180 × 450 × 295
WEIGHT Kg					
Net	4.2	5	9.4	9.8	12.9
Gross	4.6	5.4	9.9	10.3	13.3
Quantity / 20ft	2300 pcs		1400 pcs		1000 pcs

*Τα χαρακτηριστικά μπορεί να αλλάξουν χωρίς καμία ενημέρωση.