



PROTECTION & UNINTERRUPTIBLE POWER FOR PC & SENSITIVE ELECTRONIC EQUIPMENT



FEATURES

- LINE INTERACTIVE TECHNOLOGY
- LCD DISPLAY (1kVA-3kVA)
- BOOST & BUCK AVR
- COLD START FUNCTION
- AUTO RESTART FUNCTION
- FASTEST CHARGING CAPACITY
- AUTO CHARGING AT OFF MODE
- MODEM/LAN INTERNET PROTECTION
- BUILT IN SELF-DIAGNOSTIC FUNCTION
- WIDE INPUT FREQUENCY RANGE - COMPATIBLE WITH GENERATOR SET
- SMART RS232/USB INTERFACE CAPABILITY FOR POWER MANAGEMENT

FRONT VIEW



REAR PANEL





ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

NRG S@fe

ΕΙΣΟΔΟΣ	Ισχύς	600VA	800VA	1000VA	1500VA	2000VA	3000VA
	Τάση	162-290Vac					
	Συχνότητα	50-60Hz (auto sensing)					
ΕΞΟΔΟΣ	Τάση	220V +/- 10%					
	Συχνότητα	50Hz ή 60Hz +/- 0,5Hz					+/- 1Hz
	Χρόνος Μεταγωγής	2-6msec, συμπεριλαμβανομένου και του χρόνου ανίχνευσης					
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	Είσοδος μονάδος	Ασφάλεια ή ασφαλειοδιακόπτης για προστασία από υπερφορτώσεις & βραχυκυκλώματα					
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ		USB					
ΣΥΣΣΩΡΕΥΤΕΣ	Τύπος	Κλειστού τύπου, χωρίς απαίτηση συντήρησης με τυπικό χρόνο ζωής 3-6 χρόνια					
	Χρόνος επαναφόρτισης	6-8 ώρες (στο 90%)					
	Προστασία	Προστασία αυτόματης επαναφόρτισης					
	Τυπική αυτονομία	10min					
ΦΥΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Βάρος	4,25 Kg	4,9 Kg	7,8 Kg	11,1 Kg	23 Kg	
	Διαστάσεις (ΠxΒxΥ) mm	101x298x142		150x338x162	158x380x198		145x436x213
	Υποδοχή Εισόδου	SCHUKO / IEC					
ΣΗΜΑΝΣΕΙΣ	Battery Mode	Σήμανση κάθε 10 sec					
	Battery Low	Σήμανση κάθε 1 sec					
	Overload	Σήμανση κάθε 0,5 sec					
	Fault	Συνεχής beep					
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ	Περιβάλλον Λειτουργίας	Μέγιστο ύψος 3.500m, 5-95% υγρασία, 0-40C					
	Θόρυβος	<45dBA (1m από την επιφάνεια)					
	Συνθήκες αποθήκευσης	Μέγιστο ύψος = 15.000m					