



# 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					
ΣΗΜΑΝΣΕΙΣ	Battery Mode	Σήμανση κάθε 10 sec					
	Battery Low	Σήμανση κάθε 1 sec					
	Overload	Σήμανση κάθε 0,5 sec					
	Fault	Συνεχές 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					