

## Sinewave Inverters Compa SW 150W - 2.000W

Οι μετατροπείς της σειράς SW είναι νέας τεχνολογίας με καθαρή ημιτονική κυματομορφή εξόδου που επιτρέπουν να λειτουργούν και οι πιο απαιτητικές συσκευές.

Κάθε μοντέλο επιτρέπει έως και την διπλάσια ισχύ για την εύκολη εκκίνηση μεγάλων επαγωγικών φορτίων (μοτέρ κ.α.)



- Υψηλής απόδοσης μετατροπείς τάσης ημιτονικής κυματομορφής χωρίς μετασχηματιστή
- Προστασία εκφόρτισης συσσωρευτή με προειδοποίηση (alarm). Κλείνει αυτόματα μόλις η τάση της μπαταρίας πέσει κάτω από το επιτρεπτό όριο και ενεργοποιείται αυτόματα μόλις επανέλθει σε κανονικά όρια.
- Αυτόματη προστασία υπερφόρτωσης. Απορρίπτει τα φορτία μέχρι οι συνθήκες να είναι κανονικές.
- Αυτόματη ηλεκτρονική προστασία για βραχυκύκλωμα στην έξοδο
- Προστασία ανάποδης πολικότητας σύνδεσης στην μπαταρία
- Προστασία υπερθέρμανσης
- Έξοδος για απομακρυσμένη διαχείριση (remote control on-off)
- Ενδεικτικό Led λειτουργίας

### Χαρακτηριστικά

Μοντέλο	SW150	SW300	SW600	SW1200	SW2000
Όνομαστική ισχύς cosφ>0,8	150VA	300VA	600VA	1200VA	2000VA
Max ισχύς cosφ>0,8	300VA	600VA	1200VA	1800VA	3000VA
Όνομαστική τάση εισόδου	12 / 24V				
Όρια τάσης εισόδου	11-15V / 22-30V				
Ένταση εισόδου max	18A / 9A	35A / 18A	70A / 35A	140A / 70A	220A / 110A
Τάση εξόδου	225V ±5%				
Συχνότητα εξόδου	50Hz ±1%				
Κυματομορφή	Ημιτονική pure sinewave				
Ένταση εξόδου ονομ./max	0,7A / 1,5A	1,4A / 3A	2,8A / 5,6A	5,6A / 11,2A	9,3A / 18,6A
Απόδοση	>88%				
Κατανάλωση stand by	2,4VA / 3,6VA	3,6VA / 4,8VA	4,2VA / 6VA	10,8VA / 12VA	18VA / 21VA
Διαστάσεις [mm]	120×245×70	240×245×70	340×245×70	390×245×70	455×245×70
Βάρος	1,3 kgr	2,7 kgr	3,5 kgr	4,5 kgr	5,2 kgr

made in Germany