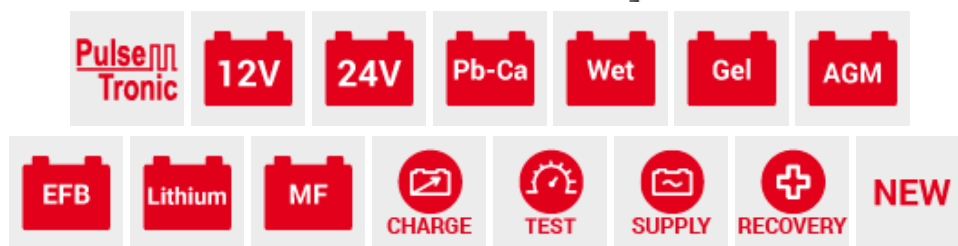




PULSE 30 EVO



Panoramica

PULSE 30 EVO

cod. 807610

Caricabatterie, mantenitore di carica e tester elettronico multifunzione per batterie WET, GEL, AGM, MF, PbCa, EFB, Li a 12V/24V con schermo LCD.

Programmi di carica e mantenimento in Pulse Tronic dedicati alla tecnologia della batteria selezionata. Funzione BOOST per carica rapida. Funzione avanzata per la carica e mantenimento delle batterie a basse temperature. L'attivazione della funzione RECOVERY permette il ripristino delle batterie solfatate. Effettua il test dell'alternatore e della batteria del veicolo.

E' una fonte di alimentazione continua e affidabile durante i cambi batteria.

Utilizzo semplificato ed immediata visualizzazione dei parametri grazie allo schermo LCD.

Caratteristiche:

- Carica e mantenimento automatici in Pulse Tronic in base alla tecnologia della batteria selezionata;
- Funzione BOOST per la carica rapida delle batterie;
- Funzione COLD per la carica e mantenimento delle batterie a basse temperature;
- Funzione RECOVERY per il recupero di batterie solfatate;
- Funzione TEST batteria, avviamento e alternatore;
- Funzione SUPPLY per l'alimentazione stabile durante i cambi batteria;
- Schermo LCD;
- Selezione della tensione della batteria;
- Protezioni contro sovraccarico, cortocircuito e inversione polarità.

Implementa PFC.

Completo di cavi con pinze.



1 PH 230V



BARCA



MARCATURA CE



MOTO



TRATTORE



CERTIFICAZIONE EAC



PULSE 30 EVO



AUTO













FURGONE



CERTIFICAZIONE TÜV SUD

Dati tecnici

 CODE	CODICE 807610	 A_{EFF}	CORRENTE DI CARICA EFFICACE 27 / 15 A	 C_{MAX}	CAPACITA NOM. RIF. MAX 400 Ah
 V_{1PH}	TENSIONE DI RETE MONOFASE 230 V	 A_{EN}	CORRENTE DI CARICA EN60335-2-29 25 / 12 A	 IP	GRADO DI PROTEZIONE IP33
 F	FREQUENZA DI RETE 50 / 60 Hz	 A_{1V/C}	CORRENTE AVV. 1V/C EN60335-2-29 25 (Boost) A	 W^H_L	DIMENSIONI 33 x 20 x 10 cm
 P	POTENZA ASSORBITA IN CARICA 369 W	 C_{MIN}	CAPACITA NOM. RIF. MIN. 5 Ah	 kg	PESO 3,1 kg
 B	TENSIONE DI CARICA 12 / 24 V				