



LED LIGHT



- Avviatore, alimentatore e tester elettronico multifunzione con batteria al litio LiFePO4 per l'avviamento a 12V (9000A start max). Con display LCD.
- Funzione OVER RIDE per avviamenti in condizioni di emergenza con batteria mancante o completamente scarica.
- Funzione SUPPLY per alimentazione stabile durante i cambi batteria.
- Funzione TEST batteria (capacità di avviamento/ stato di carica) e alternatore.
- Led ad alta efficienza per uso come lampada di emergenza.

DATI TECNICI

CODICE	829526	TENSIONE DI AVVIAMENTO	12 V	DIMENSIONI (LxWxH)	15,5x23,4x31,8cm
TENSIONE RETE CARICA 1ph	100 - 240 V	CORRENTE DI AVVIAMENTO MAX	9000 A	PESO	3,96 kg
FREQUENZA RETE IN CARICA	50 / 60 Hz	CAPACITA MAX AVV. CONS.	140 Ah		
CAPACITA' DELLA BATTERIA	31200 mAh	GRADO DI PROTEZIONE	IP43		

ACCESSORI IN DOTAZIONE

169999 ALIMENTATORE MULTISPINA

DESCRIZIONE

Avviatore, alimentatore e tester elettronico multifunzione, con batteria al Litio LiFePO4 per l'avviamento a 12V di auto, furgoni, piccole imbarcazioni, camion, etc.

Esegue test di controllo sulla batteria: test tensione ai morsetti, capacità di avviamento (CCA) e verifica funzionamento alternatore del veicolo.

La funzione OVER RIDE consente avviamenti in condizioni di emergenza con batteria mancante (o completamente scarica).

E' una fonte di alimentazione continua e affidabile durante i cambi batteria (funzione SUPPLY).

Robusto e compatto, è dotato di luce led ad alta intensità.

Protezioni contro: inversione polarità, corto circuito, sovratensione (tensione batteria incompatibile), sottotensione (tensione di cut-off), sovracorrente, surriscaldamento, sottotemperatura, contatti accidentali, correnti di ritorno dell'alternatore.

Completo di cavi di avviamento e alimentatore di rete.

DOWNLOAD



IMMAGINE CATALOGO



MANUALE ISTRUZIONI



ELENCO RICAMBI



BROCHURE



CERTIFICATO