



STARTZILLA 2012 12V



Panoramica

STARTZILLA 2012 12V

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

Compatto e leggero, garantisce l'avviamento dei veicoli anche a temperature polari (-20°C) grazie alla funzione Ice Start ed autoregola il funzionamento sulla base della temperatura esterna riscontrata (Temperature Control).

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

Funziona come power bank: con una uscita USB (5V/2.1A) per i dispositivi elettronici (tablet, smartphone, MP3, macchine fotografiche, etc) e una uscita con tensione programmabile a 12,16,19V per l'alimentazione di laptop ed altri dispositivi.

Dotato di luci led ad alta intensità con varie modalità di funzionamento: bianche per illuminazione fissa e rosse per segnalazione allarme.

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

Completo di cavi di avviamento e alimentatore di rete.



1 PH 100V-240V



TRATTORE



VAN



AUTO



FURGONE



MARCATURA CE



BARCA



ESCAVATORE



CERTIFICAZIONE EAC

Dati tecnici



TENSIONE RETE 100 - 240 V



CORRENTE DI AVVIAMENTO 600 A



DIMENSIONI 28 x 10 x 18 cm



TENSIONE DI USCITA (USB) 5 V



CORRENTE DI AVVIAMENTO MASSIMA 2500 A



CAPACITA' 15000 mAh



CORRENTE DI USCITA (USB) 2,1 A



CORRENTE DI USCITA (JACK) 3,5 A



TENSIONE DI AVVIAMENTO 12 V



TENSIONE USCITA DC 12 / 16 / 19 V



PESO 2,6 kg