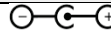


Scheda tecnica – EFOY GO!

EFOY GO! 230 V	
Batteria	
Tipo di batteria	Litio-ferro-fosfato (LiFePO4)
Capacità batteria	20 Ah @12 V / 240 Wh
Ingressi	
Power IN	12,5 – 15 V DC / 4 A / max. 60 W  (Alimentatore, 12 V – cavo di carica, pannello solare)
EFOY Fuel Cell IN	11,0 – 13,8 V DC / max. 10 A (Cella a combustibile EFOY COMFORT)
Uscite	
230 V OUT	230 V AC / 400 W (max. 600 W) / 50 Hz Tensione sinusoidale pura
12 V OUT	12 V DC / 10 A
USB OUT	2x 5 V DC / 2,1 A
Informazioni generali	
Misure (Lu x La x H)	28,6 x 18,6 x 20,1 cm
Gamma di temperature	
Temperature di esercizio: Caricamento	da 0 °C a +40 °C
Temperature di esercizio: Scaricamento	da -10 °C a +40 °C
Temperatura di magazzinaggio consigliata	da +10 °C a +30 °C Non conservare al di sotto di +1 °C
Inclinazione	Continua: 35 ° Temporaneo: 45 °
Tempo di magazzinaggio	Caricare ogni 6 mesi
Peso	5,8 kg
Certificazioni	CE, UN 38.3, ECE-R10

*Tutte le specifiche tecniche fanno riferimento a condizioni di prova di 25 °C

Contenuto della fornitura

- EFOY GO!
- Manuale operativo
- Alimentatore
- 12 V – Cavo di carica per autoveicoli