

Falownik 2000 W TE22

Do mobilnego użytku różnych urządzeń elektronicznych poprzez połączenie 12V



- Do mobilnego korzystania z urządzeń elektronicznych za pośrednictwem połączenia 12V
- 2x porty USB z maks. 6A (łącznie)
- 2x 230V bezpieczne gniazda stykowe z wyłącznikiem
- Przekształca moc akumulatora 12V DC na standardową moc (instalacji domowej) 230V AC w celu zasilania szeregu urządzeń elektronicznych: tablety, smartfony, laptopy, systemy gry, telewizory, odtwarzacze DVD/MP3, akcesoria kempingowe, GPS i wiele
- Moc wyjściowa maks. 2000W (ciągłe) & 4000W (szczytowe)
- Automatyczne wyłączenie zasilania w celu zabezpieczenia akumulatora samochodowego (alarm przy ~10,2V & ~15,8V)
- Ochrona przed przeciążeniem & zwarcie
- Ochrona przed przegrzaniem dzięki wbudowanej wentylacji
- Naprawiono uchwyt na urządzenie dla bezpiecznego mocowania

Specyfikacje techniczne:

- Napięcie wyjściowe akumulatora DC 12V (10,2V–15,8V)
- Napięcie wyjściowe na gniazdo AC 230V / AC częstotliwość 50Hz nominalna
- Rzeczywista fala sinusoidalna
- Ochrona obwodu (przeciążenie DC): 6x 40A wewnętrzne bezpieczniki
- Długość przewodu 2x 60cm
- Waga / Wymiary: 4.2kg / (L) 36,0 x (W) 26,0 x (H) 11,9cm

Zawartość pakietu:

Falownik 2000W TE22,
Uchwyt mocno na urządzeniu, 2x 60cm kabel przyłączeniowy,
Instrukcja obsługi



Numer pozycji 4912

