

Przetwornica 12V, 1200W

EG-PWC-035

CZYSTA MOC

- Źródło zasilania 230V w samochodzie
- Praktyczny port USB do ładowania urządzeń mobilnych



Cechy produktu

- Dwa gniazda zasilające, port USB
- Umożliwia podłączenie dowolnego urządzenia elektronicznego (maks. 1200W) takich jak notebooki, urządzenia HiFi lub wideo, ładowarki do telefonów komórkowych/Foto, odkurzacze, narzędzia elektryczne, itp.
- Zabezpieczenia przeciążeniowe i zwarciovowe, plus wbudowane dwa wentylatory zapewniają stabilne zasilanie
- Przetwornica posiada Ledowe wskaźniki satatusu i brzczyk alarmowy.
- Wymienne bezpieczniki

Opakowanie

Ilość sztuk w kartonie	5
Objętość kartonu	0,045725
Waga kartonu, kg	13,33
Wymiary opakowania:	290x220x115 mm
Wymiary kartonu DxSxW	590x310x250 mm
Kraj pochodzenia	CN
Kod kreskowy EAN	8716309075954
Kod celny	8504408590

Zawartość opakowania

Przetwornica samochodowa
 Końcówki kablowe z zaciskami
 Kabel uziemiający zacisk krokodylkowy
 Instrukcja obsługi

Specyfikacja

Wejście: 11-15 VDC (akumulator bezpośrednio)
 Wyjście: 230 VAC +/-10% przy 50 Hz (+/-3 Hz), zmodyfikowana fala sinusoidalna
 Moc wyjściowa: ciągła moc 1200 W (moc szczytowa 2400 W)

Moc wyjściowa USB: 5 V / 1 A
 Zalecana temperatura pracy: +5 ... + 35 ° C (maks. -15 ... + 50 ° C)

Materiał: aluminium i stal
 Kabel: 480 mm (moc x 12 mm²), 1,0 m (kabel uziemiający, 0,75 mm²)

Wymiary: 237 x 165 x 70 mm
 Waga netto: 1975 g

Wymagania systemowe

Środki ostrożności:
 Zapalarka samochodowa zwykle zapewnia moc do 240 W. Podłącz falownik bezpośrednio do akumulatora samochodu, zwracając uwagę na polaryzację.

Certyfikaty

