

Wechselrichter 600W TE19 24V

Zur mobilen Nutzung verschiedener Elektrogeräte über 24V Anschluss



Spannungswandler DC 24V auf AC 230V

USB-A QC3.0 max. 12V oder max.3A

USB-C max 12V oder max. 3A

2x 230V Steckdosen mit Ein- & Ausschalter

600W kontinuierliche Ausgangsleistung

Abschaltautomatik mit Alarm

Eingebaute Ventilationskühlung

Modifizierte Sinuswelle

Überlastungsschutz

Über- & Unterspannungsschutz

- Zur mobilen Nutzung von Elektronikgeräten über 24V Anschluss
- 2x USB-Anschlüsse mit max. 3A (max. 12V oder max. 3A)
- 2x 230V Steckdosen mit Ein-/Ausschalter
- Wandelt 24V DC-Batterieleistung in Standard 230V AC-Netzspannung um zum Anschluss verschiedenster elektronischer Geräte, wie z.B. Tablets, Smartphones, Laptops, Spielkonsolen, Fernseher, DVD/MP3-Player, Campingzubehör, Navigationssysteme und vieles mehr
- Ausgangsleistung max. 600W (kontinuierlich) & 1200W (Spitze)
- Automatische Abschaltung zur Absicherung der Autobatterie (Alarm bei ~20,5V & ~29,5V)
- Schutz gegen Überlast & Kurzschluss
- Überhitzungsschutz durch eingebauten Ventilator
- Feste Halterung am Gerät zur sicheren Befestigung

Technische Spezifikationen:

- Eingangsspannung der Batterie DC 24V (20,5V & ~29,5V)
- Ausgangsspannung: AC 230V / AC Frequenz 50Hz nominal
- Modifizierte Sinuswelle
- Schutzkreis (DC-Überlastung): 1x35A interne Sicherungen
- Kabellänge 2x 60cm
- Gewicht / Maße: 1.2 kg / (L) 19.8 x (W) 15.9 x (H) 7.9cm

Verpackungsinhalt:

Wechselrichter 600W TE19 24V, 2x 60cm Anschlusskabel, Gebrauchsanleitung



Artikel-Nr. 4895

