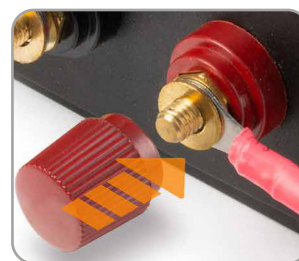


Inversor de corriente 600W TE19

Para uso móvil de varios dispositivos electrónicos a través de una conexión de 12V



- Para uso móvil de dispositivos electrónicos a través de una conexión de 12V
- 2x puertos USB con máx. 3A (máx. 12V o máx. 3A)
- 2x 230V enchufes de contacto de seguridad con interruptor
- Convierte el voltaje de la batería de 12 V CC en un voltaje de red estándar de 230 V CA, para conectar varios dispositivos electrónicos, como Tablet, teléfonos inteligentes, computadoras portátiles, consolas de juegos, TV, reproductor de DVD / MP3, accesorios para acampar, sistemas de navegación y mucho más.
- Salida de máx. 600W (continua) & 1200W (pico)
- Desconexión automática para seguridad de la batería del coche (alarm a ~10,5V & ~16V)
- Protección contra sobrecarga & cortocircuito
- Protección contra sobrecalentamiento a través de la ventilación incorporada
- Soporte fijo en el dispositivo para una fijación segura

Especificaciones técnicas:

- Voltaje de entrada de la batería CC 12V (10,5V-16V)
- Voltaje de salida por enchufe CA 230V / CA frecuencia 50Hz nominal
- Onda sinusoidal modificada
- Protección de circuito (sobrecarga CC): 2x 35A fusibles internos
- Longitud de cable 2x 60cm
- Peso / Dimensiones: 1.2 kg / (L) 19.8 x (W) 15.9 x (H) 7.9cm

Contenido del paquete:

Inversor de corriente 600W TE19, 2x 60cm cables de conexión, Manual de usuario

Número de artículo 4857

