



INVERTER AUTO 120 W VIIA120

Inverter auto con una potencia continua de 120 W y una potencia de pico de 250 W, tiene una tensión de alimentación de 11 - 14 V, con salidas USB: 3x 2,1 A, con una corriente de protección (fusible) de 15 A, con posibilidad de conectar varios dispositivos

Características principales

- > Inverter auto com 3 saídas USB e 1 tomada AC.
- > Possibilidade de conectar vários dispositivos.
- > Potência contínua: 120 W.
- > Potência de pico: 250 W.
- > Tensão de alimentação: 11 - 14 V.
- > Saídas USB: 3 x 2,1 A.
- > Corrente de proteção (fusível): 15 A.
- > Temperatura de trabalho: 0 - 60°C.

Especificaciones

Corriente de protección (Fusible)	30 V - 50 Hz, 15 A
Potencia continua	120 W
Potencia máxima	250 W
Saídas	USB: 3 x 2,1 A y 1 toma AC
Temperatura de trabajo	0 - 60°C
Tensión de alimentación	11 - 14 V