

53927

CARICA BATTERIA 6/12V

SPECIFICHE TECNICHE

Tensione massima di ingresso	100-200V
Tensione massima di uscita	7,2V
Potenza	60W
Corrente di carica massima	3,6A
Corrente di carica minima	0,9A
Temperatura di lavoro	0/40°C
Lunghezza del cavo di ingresso	1,5m
Lunghezza del cavo di uscita	1,5m
Tipo	Carga automática/Autor charge
Compatibile con	Baterías/Batteries 6-12V
Peso	0,65Kg



53927**CARICA BATTERIA 6/12V****RESUMEN**

Compatto e facile da usare, questo caricabatterie è ideale per ricaricare rapidamente le batterie dell'auto. La potenza di 60W consente una carica efficiente, con un sistema automatico a 8 fasi che monitora la tensione per mantenere la batteria in condizioni ottimali ed evitare sovraccarichi.

Compatibile con batterie al piombo da 6V e 12V (umide, GEL, MF e AGM), adatta la tensione e la corrente in base al tipo di batteria e alle condizioni, garantendo sicurezza e prestazioni. Include cavi da 1,5 m e funziona in un intervallo di temperatura da 0 a 40°C.

Specifiche principali:

- Ingresso: 100-240VAC 50/60Hz
- Uscita: 7,2VDC (6V) / 14,4VDC (12V)
- Corrente massima: 3,6A
- Peso: 0,55 kg

TENSIONE DI CARICA:

- Batterie normali da 6V: 7,2V
- Batterie normali da 12V: 14,4V
- Batterie fredde o AGM da 6V: 7,4V
- Batterie fredde o AGM da 12V: 14,7V
- Corrente massima di carica: 3,6A
- Corrente minima di carica: 0,9A