

PROSTOWNIK AKUMULATOROWY 12/24V

SMART 6V/12V/24V 15A A80

Prostownik SMART 6V/12V/24V 15A A80 to pierwsza na rynku ładowarka akumulatorów z mikroprocesorowym systemem kontroli i sterowania w technologii PWM z możliwością ładowania akumulatorów do 24V oraz możliwością wyboru niestandardowych typów napięć akumulatorów. Dzięki inteligentnemu ustawieniu parametrów pozwala na regenerację rozładowanego akumulatora.

Najważniejsze cechy:

- Automatyczna ładowarka przeznaczona do ładowania 6V/8V/12V/14V/16V/24V kwasowo-ołowiowych akumulatorów wykonanych w technologii VRLA m.in. AGM oraz żelowych
- Ciągły test systemu i przełączania ładowania w 4 trybach (Constant Voltage; Constant Current; Trickle Charge Modulation; Floating Charge Modulation) regenerujący akumulator
- Wielostopniowa ochrona baterii, dzięki zastosowaniu zaawansowanego systemu zarządzania mikrokomputerowego

Parametry techniczne:

MODEL	SMART 6V/12V/24V 15A A80
Prąd ładowania	0-15A
Napięcie wejściowe	150VAC-250VAC
Napięcie wyjściowe	6V/8V/12V/14V/16V/24V
Maksymalna moc wyjściowa	250W
Częstotliwość napięcia wyjściowego	50/60Hz
Napięcie ładowania	6V(2±7.4V)/12V(8V±14.5V)/24V(18V±29V)
Temperatura otoczenia	-30°C do +50°C
Klasa ochronności	IP 20
Wymiary	13,5x17x7cm
Waga	0,95kg
Wymiary opakowania jednostkowego	24x15x9cm
Waga opakowania jednostkowego	0,2kg
Wymiary opakowania zbiorczego	51x32x49cm
Waga opakowania zbiorczego	20,2kg

SMART 6V/12V/24V 15A A80:

INDEKS: 6PRA12A824

EAN: 5903760240097



SMART 6V/12V/24V 15A A80



SMART 6V/12V/24V 15A A80



SMART 6V/12V/24V 15A A80