

# Ładowarka do akumulatorów litowych 12,6V, 6A, 76W, IP68

## Kody produktów:

Kód produktu: AM0780

EAN13: -

HS kód: 85044090

## Parametry produktów:

Napięcie wejściowe: 12 V DC

Napięcie wejściowe: 24 V DC

Napięcie wejściowe: 36 V DC

Napięcie wyjściowe: 12,6 V DC

Prąd wyjściowy: 6 A

Moc wyjściowa: 76 W

Pokrycie: IP68

Dożywność: 100 000 godzin



## Warianty produktów:

## Opis wyrobu:

Ładowarka akumulatorów litowych o napięciu ładowania 12,6V DC.

### **Bardzo szeroki zakres napięcia wejściowego.**

Napięcie wejściowe: 12V, 24V, 36V DC (zakres 8-36V DC)

Napięcie wyjściowe: 12,6 V DC, maks. 6 A

Wydajność: 94%

Ochrona przed przeciążeniem, przepięciem, przegrzaniem, zwarcieniem

Aluminiowa konstrukcja z żebrami do rozpraszania ciepła

Certyfikaty: CE, ROHS

Temperatura pracy: -40 ~ + 80 ° C;

Wilgotność otoczenia: 0~95%

Ochrona: IP68

Rozmiar: 74x74x32mm

Waga: 290g

---

## Galerie:

