

# Lithium-Batterieladegerät 12,6 V, 6 A, 76 W, IP68

## Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM0780

EAN13: -

HS kód: 85044090

## Produktparameter:

Eingangsspannung: 12 V DC

Eingangsspannung: 24 V DC

Eingangsspannung: 36 V DC

Ausgangsspannung: 12,6 V DC

Ausgangsstrom: 6 A

Ausgangsleistung: 76 W

Abdeckung: IP68

Lebensspanne: 100.000 Stunden



## Produktvarianten:

## Beschreibung des Produkts:

Ladegerät für Lithiumbatterien mit einer Ladespannung von 12,6 V DC.

### Sehr großer Eingangsspannungsbereich.

Eingangsspannung: 12V, 24V, 36V DC (Bereich 8-36V DC)

Ausgangsspannung: 12,6 V DC, max. 6 A

Wirkungsgrad: 94 %

Schutz gegen Überlast, Überspannung, Überhitzung, Kurzschluss

Aluminiumkonstruktion mit Rippen zur Wärmeableitung

Zertifikate: CE, ROHS

Arbeitstemperatur: -40 ~ +80 °C

Umgebungsfeuchtigkeit: 0~95%

Schutz: IP68

Größe: 74 x 74 x 32 mm

Gewicht: 290 g

---

## Galerie:

