

Litiumbatteriladdare 12.6V, 10A, 126W, IP68

Produktkoder:

Produktkod: AM3365

EAN13: -

HS-kod: 85044090

Produktparametrar:

Ingångsspänning: 12 V DC

Ingångsspänning: 24 V DC

Utgående spänning: 12,6 V DC

Utgående ström: 10 A

Uteffekt: 126 W

Täckning: IP68

Livstid: 100 000 timmar



Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

Litiumbatteriladdare med laddningsspänning 12,6 V DC.

Mycket brett spänningsområde för ingångsspänningen.

Ingångsspänning: 12V, 24V (intervall 8-36V DC)

Utgångsspänning: 12,6V DC, max. 10A

Verkningsgrad: 91%

Skydd mot överbelastning, överspänning, överhettning och kortslutning

Aluminiumkonstruktion med värmeavledande ribbor

Certifieringar: CE, ROHS

Driftstemperatur: -40~+80°C

Luftfuktighet: 0~95%

Skydd: IP68

Storlek: 74x74x32mm

Vikt: 300g

Galerie:

