

TBB-POWER 12V 30A DC-DC Lader

Battery Charger / Acculader | TBB-POWER | iDDX1230



MPPT-technologie optimaliseert energie-oogst uit DC-bronnen en levert 30A aan 12V-accusystemen voor snelle aanvulling en maximale operationele paraatheid. De IP65-gecertificeerde constructie is bestand tegen stofintringing en hogedrukwaterstralen voor integratie in automotive-, camper- en maritieme toepassingen.

Kenmerken

- Levert een krachtige laadstroom van 30A om uw 12V-accu's snel bij te laden, wat zorgt voor maximale bedrijfstijd en operationele paraatheid.
- Ontworpen voor ruwe omgevingen, biedt de IP65-classificatie volledige bescherming tegen stofintringing en waterstralen onder hoge druk, waardoor het ideaal is voor automotive, camper en maritieme toepassingen.
- Maakt gebruik van MPPT (Maximum Power Point Tracking) technologie om de energie-oogst van DC-bronnen te optimaliseren, wat resulteert in meer vermogen naar uw accu's vergeleken met conventionele laders.

NOMINALE UITGANGSSPANNING

12 V

MAX UITGANGSSTROOM

30 A

GEWICHT

0,9 kg

Technische Specificaties

Output

Nominale Uitgangsspanning	12 V
Max Uitgangsstroom	30 A

Fysieke Specificaties

Gewicht	0,9 kg
IP-classificatie	IP65

Connectivity & Protection

Omgekeerde Polariteitsbeveiliging	? Yes
Kortsluitbeveiliging	? Yes

Regelgeving



Standards: EN 60335-2-29, EN 55014, EN 61000-3-2
Regulatory: CE

Productidentificatie

Artikelcode: **iDDX1230**
Fabrikantcode: **iDDX1230**
Model: **iDDX1230**