

TBS-ELECTRONICS 24V 30A Mehrbank-Ladegerät

Battery Charger / Acculader | TBS-ELECTRONICS | OC2-24-30



Dieses 24V 30A Multi-Bank-Ladegerät wurde für anspruchsvolle Umgebungen entwickelt und bietet eine schnelle Ladung von 30A zur Minimierung von Fahrzeug- oder Geräteausfallzeiten. Seine vielseitige Anwendung in den Bereichen Automobil, Camper, Marine und Schwerlast sorgt für robuste und konsistente Batterieladeleistungen.

Merkmale

- Schnelle Ladeleistung von 30A minimiert Ausfallzeiten von Fahrzeugen oder Geräten und sorgt für schnellere Betriebsbereitschaft.
- Entwickelt für vielfältige Anwendungen, einschließlich der Automobil-, Camper-, Marine- und Schwermaschinen-Sektoren, bietet es vielseitige Stromlösungen.
- Liefert eine stabile 24V Ausgangsspannung, optimiert für größere Systeme, die robuste und konsistente Batterieladeleistung erfordern.
- Konstruiert für zuverlässigen Betrieb in anspruchsvollen Umgebungen, gewährleistet es eine konstante Stromversorgung unter verschiedenen Betriebsbedingungen.

NENNAUSGANGSSPANNUNG

24 V

MAX AUSGANGSSTROM

30 A

GEWICHT

4 kg

Technische Spezifikationen

Output		Connectivity & Protection	
Nennausgangsspannung	24 V	Verpolungsschutz	? Yes
Max Ausgangsstrom	30 A	Kurzschlusschutz	? Yes
Physikalische Spezifikationen			
Länge	351 mm		
Breite	210 mm		
Höhe	114 mm		
Gewicht	4 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **OC2-24-30**
 Herstellercode: **OC2-24-30**
 Model: **OC2-24-30**