

Akku - Ladegerät C-RE4R6V

Beschreibung:

- Ladegerät **für LiFePo4 Akku-Module RE4R6V** mit integrierten elektronischen Sicherheitsschaltungen
- **NICHT FÜR EINWEG-BATTERIEN 6R25 VERWENDEN!**

Eigenschaften:

- 1-6 Akkus gleichzeitig aufladbar
- Kurzschluss und Überstromschutz
- LED-Anzeige für Power und Ladezustand



Anwendungsbereiche:

- Für den Einsatz in beheizbaren Räumen (>5°C)

Technische Daten:

Modell	C-RE4R6V	
Stromversorgung	Netzadapter EA10931E-120	AC Input 100-240VAC 2,5A 50-60Hz DC Output 12VDC 7,5A 90W
Ladedauer	1-6 Akkus*	Max. ca. 8h * nur für Akkus RE4R6V
Schutz	Elektronische Sicherungen	Überladungsschutz Überstromschutz Kurzschlusschutz
Umwelt	Nutz-Temperaturbereich	+5°C bis +40°C
Allgemein	Maße Gewicht (ohne Akkus)	Ca. 31 cm x 18 cm x 9 cm ca. 700 Gramm (mit Netzadapter ca. 1100 Gramm)