

IMC-1

LADEGERÄTE 14,4 V BATTERY CHARGERS 14.4 V



VORTEILE

- **Standard-Netzladegerät oder Auto-Ladegerät für den Lithium-Ionen-Akku IPP-30**
- Überwachung des Ladeprozesses durch intelligente Ladetechnik.
- Hohe Akku-Lebensdauer von bis zu 2.000 Zyklen durch das schonende Ladekonzept.

BENEFITS

- **Standard battery charger or car charger for Li-Ion Battery IPP-30.**
- Monitoring of charging process through intelligent charging technology.
- High battery lifetime of up to 2,000 charging cycles through protective charging concept.

TECHNISCHE DATEN TECHNICAL DATA

Artikel	Item	IMC-1 (AC)	IMC-1 (DC)
Typ	Type	Standard-Ladegerät Standard Battery Charger	Auto-Ladegerät Car Charger
Netzanschluss	Mains Connection	100 – 240 V / 50 – 60 Hz	12 / 24 V Kfz-Steckdose/Car socket
Ausgangsspannung	Output Voltage	14,4 V	
Gewicht	Weight	0,60 kg	
Temperaturbereich	Temperature Range	0 bis/up to +40° C	
Ladezeiten	Charging Times	IPP-30: 50 min (± 80%) 90 min (± 100%)	
Abmessungen LxBxH	Dimensions LxWxH	130 x 94 x 79,5 mm	
Artikel-Nr.	Item No.	79300110	79300111

