

Technische Daten

I-LOAD 5000	
Netzwechselfspannung	220–240 VAC, 50–60 Hz
Netzstrom	0.5A - 1A
Umgebungstemperatur	-20°C bis +40°C (Ausgangsleistung wird bei hohen Temperaturen automatisch reduziert)
Batterietypen	Bleisäure Batterie (wartungsfrei und offen, Ca/Ca), AGM, VRLA, GEL
Batterie-Kapazitäten	von 2 Ah bis 110 Ah
Ladestrom max.	
6 Volt	2,5 A
12 Volt	5 A
Ladespannung max.	
6 Volt	Motorrad / Auto: 7,2 Volt Schneeflocke: 7,4 Volt
12 Volt	Motorrad / Auto: 14,4 Volt Schneeflocke: 14,7 Volt
Rückentladestrom	< 0,72 Ah / Monat
Welligkeit	0,2 Volt / 0,2 A
Abmessungen (mm)	180 x 80 x 43
Isolationsklasse (Gehäuse)	IP 65