

**Panther**  
Batterien



# iLOAD 5000

INTELLIGENTES MIKROPROZESSOR  
BATTERIELADEGERÄT





# I-Load 5000



**6V**  
**2,5A**

**12V**  
**5A**

Ladevorgang Stufen	<b>7</b>
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
<b>Ladestrom max.</b>	
6 Volt	2,5 A
12 Volt	5 A
<b>Ladespannung max.</b>	
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
LCD Display	✓



**Panther-Batterien GmbH**

In den Wiesen 2 · 49451 Holdorf · Deutschland

Tel.: +49 (0) 5494-980 58-0 · Fax: +49 (0) 5494-980 58-58

info@panther-batterien.de · www.panther-batterien.de