

Parameter	Wert
Nennkapazität	150Ah/1920Wh
Ladespannung	14,6+/- 0,5V
Nennspannung	12,8V
Zykluslebensdauer	>2000 bei 100% DoD/ >3500 bei 80% DoD
Ladecharakteristik	CC-CV
Empfohlener Ladestrom	30A
Max. Ladestrom	100A
Dauer Entladestrom	150Ah/1920Wh
Max. Entladestrom <5s	300A
BMS Batterie Management System	integriert
Überwachung	Bluetooth 5.0 mit Smart Phone App
Anwendung/Verschaltung	12V Installation, Parallelschaltung möglich (Serienschaltung nur mit selbem Modell möglich)
Schutzart	IP65
Temperaturbereich Entladung	-20° C... + 60°C
Temperaturbereich Ladung	0°C... +60°C
Temperaturbereich Ladung (integr. Heizung)	-40°C...+60°C
Empf. Temperaturbereich Lagerung	10°C.... +45°C
Anschluss	M8
Garantie	5 Jahre Herstellergarantie
Gewicht	18kg
Abmessung BM12150/BM12150H (LxBxH)	-
Abmessung BM12150LP Untersitz (LxBxH)	345mm x 280mm x 170mm