

### Spezifikationen

Modell Nummer		LiFOHD-100D
Maße ±3 mm	Länge	277 mm
	Breite	174 mm
	Höhe	189 mm
Gewicht ±0,5 kg		12,2 kg

### Eigenschaften

Spannung	12,8 V
Kapazität	100 Ah / 1280 Wh
Energiedichte	+33%
Ladespannung	14,4 V
Entladeschlussspannung	10 V
Standard Ladestrom	50 A
Maximaler Ladestrom	100 A
Standard Entladestrom	50 A
Maximaler Entladestrom	100 A
Spitzenwert Entladestrom	350 A ≤3s
Gehäuse	DIN H6
Pole	M8
Ladetemperatur	0 – 45°C
Entladetemperatur	-20 – 55°C
Bluetooth	4.0
Heizung	integriert
Reihenschaltung	bis zu 4s möglich*
Parallelschaltung	bis zu 4p möglich*

\*Maximal 4 Batterien in Reihenschaltung ODER maximal 4 Batterien in Parallelschaltung. Parallelschaltung möglich bei verringertem Nennstrom (80%).



### Bemaßung ±3 mm

