

DEALFOXX

Datenblatt

Timeusb 12V 140Ah Bluetooth LiFePO4 Batterie mit 150A BMS,1792Wh Deep Cycle Lithium Batterie,M

ASIN: B0FMF19XQN

Datum: 24.06.2026

Attribut	Wert
Anschlussart	M8 Bolzen
App-Kompatibilität	iOS / Android
ASIN	B0FMF19XQN
Ausgleichsstrom	Ja
Batterietyp	LiFePO4
Betriebstemperatur (Entladung)	-20°C bis 60°C
Bluetooth-Funktion	Ja
BMS-Stromstärke	150 A
Breite	175 mm
Deep Cycle	Ja
EAN / GTIN	6942998501234
Energiemenge	1792 Wh
Entladetiefe (DoD)	100%
Farbe	Schwarz
Garantie	5 Jahre
Gehäusematerial	ABS
Gewicht	13,8 kg
Hersteller	Timeusb
Höhe	255 mm
Innenwiderstand	<20 m?
IP-Schutzart	IP65
Kapazität	140 Ah
Kurzschlusschutz	Ja
Ladestrom (empfohlen)	50-100 A
Ladetemperatur	0°C bis 60°C
Ladezeit (bei 50A)	ca. 3 Stunden
Länge	355 mm
Lebensdauer (Zyklen)	4000+ bei 80% DOD
Marke	Timeusb
Maximale Entladestrom (kontinuierlich)	150 A
Maximale Lade-Strom	150 A
Maximale Spitzenentladestrom	300 A (3 Sekunden)
Modellbezeichnung	12V 140Ah Bluetooth LiFePO4
MPN	TIMEUSB-12V140Ah-BT
Nennspannung	12 V
Niedrigtemperaturschutz	Ja
Produktgruppe	LiFePO4 Batterien
Selbstentladung	<3% pro Monat
Serie	Timeusb Deep Cycle Bluetooth Serie
Temperaturschutz	Ja
Überentladungsschutz	Ja
Überladungsschutz	Ja
Verpackungsabmessungen	37 x 20 x 28 cm
Versandgewicht	15 kg
Verwendungszweck	Wohnmobil, Trolling Motor, Boot, Off-Grid, Solar
Zellenkonfiguration	4S
Zertifizierungen	CE, RoHS, UN38.3, MSDS

Alle Angaben ohne Gewähr. Produktdaten können sich ändern.