

Masterlink MICC



Artikel-Nr.: 70403105

Fortschrittlichsten Batteriemonitor, 12/24V Gleichstrom mit LCD Anzeige und Fernbedienung für Mass Sine Sinus-Wechselrichter, Mass Batterielader oder Mass Combi.

Dieses Instrument kombiniert folgende Funktionen:

- Den genauen Ladezustand Ihrer Batterie.
- Die Systemspannung und Systemladung oder den Entladestrom.
- Die der Batterie entnommenen Amperestunden.
- Die restliche Betriebszeit, bis Ihre Batterie leer ist.
- Fernbedienungsbetrieb Ihres Mass Sine Wechselrichters, Mass Batterieladers oder Mass Combi.

Spezifikationen

Allgemeine Spezifikationen

Anzahl der Batterieausgänge	2; Service (völlig) & Start (Spannung)
Display/Anzeige	Spannung, Strom, Amperestunden, verbleibende Zeit, Batteriekapazität in %, Betrieb von Wechselrichter & Batterieladegerät, Power Sharing, spezielle Batteriestatus-Ereignisse
Sprachanzeige	Englisch
Einbautiefe	55/40 mm
Abmessungen, HxBxT	2,2 inch
Abmessungen Shunt, HxBxT	65 x 120 x 40 mm
Gewicht	2,6 x 4,7 x 1,6 inch
	84 x 44 x 44 mm
	3,3 x 1,7 x 1,7 inch
	0,25 kg
	0,6 lb

Technische Spezifikationen

Max. Ah-Kapazität	9999 Ah
Lieferspannung	9-35 V
Spannungsspektrum	7-35 V
Stromverbrauch (Hintergrundbeleuchtung aus)	28 mA/12 V, 16 mA/24 V
Stromverbrauch (Hintergrundbeleuchtung ein)	100 mA/12 V, 50 mA/24 V
Spannungsauflösung	0,01 V
Genauigkeit der Spannung	± 0,6 %
Shunt-Spezifikation	500 A / 50 mV (Service Set)
Bereich der Strommessung	0-500 A
Genauigkeit der Strom	± 0,8 %
Batterie-Alarmkontakt	ja, potentialfrei
Anzeige der verbleibenden Zeit	ja
Historische Daten	ja
MasterBus-Kompatibilität	nein
Anschlusskabel (6-adrig) notwendig	nein
Modulares Kabel notwendig	nein