

IBS-SBS Display für Einzelbatterie mit uProcessor

IBS-SBS: Batterieanzeige mit LED Balkenanzeige, Anzeigebereich 11.0V..14.5V

Der Batterie Display IBS-SBS dient der einfachen Anzeige einer Batterie im Wohnwagen, Berghütte mit Solarsystem, Schrebergarten oder auch einfach für die Starter- oder Bordbatterie im Fahrzeug. IBS-SBS zeigt auf Tastendruck den Ladezustand und die Ladespannung einer Batterie oder Batteriebank an.

Alarmfunktion:

Bei längerem Unterschreiten der Batteriespannung von 12V blinkt die 11.0V LED mit Beep.

Beep kann durch einmaliges Drücken der Display-Taste ausgeschaltet werden.

Sobald die Batteriespannung 12V übersteigt, wird der Alarm gelöscht.

IBS-SBS hat Automotive Zulassung E24 (10R-051425)



Datenblatt für IBS-SBS Einzelbatteriesystem

Bestell - Nr.	IBS-SBS
Batteriesystem	Einzel
Montageort	Innenraum
System Spannung	12V
Spannung Arbeitsbereich	8..16V
Stromaufnahme bei 12.5 V	< 1 mA
Batteriezustandsanzeige	1 Batterie