

# Zubehör

## BATTERIE-ENTLADEANZEIGER



### MULTI-SPANNUNGS BATTERIE-ENTLADEANZEIGER



◀ **BAT/32561 - MIT STUNDENZÄHLER 24 V - 80 V**

Programmierbares Multi-Spannungs-Messgerät für Batterieentladung mit Stundenzähler. Dieses Batterie-Anzeigegerät mit Stundenzähler & SMD-Technologie basiert auf einem leistungsstarken Mikroprozessor. Zu den wichtigsten Eigenschaften gehören zwei Berührungstasten und ein Potentiometer an der Rückseite zur Programmierung je nach Batterie! Bei 70 % Entladung zeigt eine blinkende LED eine Warnung „Energiereserve“ an. Bei 80 % Entladung zeigen abwechselnd blinkende LED eine Statuswarnung „leer“ an. Mit Pumpenabschaltung - Ø 52 mm IP66



▲ **BAT/38510 - 24V - 80V**

Mit Pumpenabschaltung - Ø 52 mm

### SUMMER



◀ **BAT/45913**

Akustischer Alarm, wenn die Batterie zu tief entladen ist. Kann an BAT/32561 & BAT/38510 angeschlossen werden

### ANZEIGE DER BATTERIEENTLADUNG



◀ **BAT/32146 - 12V- 24V**

52 x 30 mm

### ANZEIGE DER LI-ION-BATTERIEKAPAZITÄT



◀ **BAT/48769 - ANZEIGE DER LI-ION BATTERIEKAPAZITÄT**

Ideal für alle M+ und AQ-LITH®-Antriebsbatterien. Diese Anzeige liest die CANBUS Signale des BMS und zeigt SOC, Spannung, Strom, Temperatur und alle Warnungen an.

Mit potenzialfreiem Kontakt für Mindest-Ladezustand (einstellbar)

### LI-ION-BATTERIE-KAPAZITÄTSANZEIGE FÜR AQ-LITH®-BATTERIEPACKS



Bild mit 50-A-Shunt

SOC (Ladeanzeige) auf Basis der Amperesekunden-Zählung

Max. Stromstärke (A)	Mit Kontakt MIN SOC%	Mit serieller TTL-Kommunikation
50	LIT/04.01.0200	LIT/04.01.0197
100	LIT/04.01.0201	LIT/04.01.0196
350	LIT/04.01.0203	LIT/04.01.0202
500	LIT/04.01.0205	LIT04.01.0204