

ZUBEHÖR M-SERIE | ACCESSORIES SERIE M

BATT-LOG

Batterieüberwachung | battery monitoring

für Anlagentyp
for type

midiControl

multiControl



Sensor

Beschreibung | description

Das Batterieüberwachungssystem BATT-LOGG dient der rechtzeitigen Erkennung defekter bzw. schadhafter Batterieblöcke. Es überwacht und protokolliert automatisch die Spannung und Temperatur jedes einzelnen Batterieblocks.

The battery monitoring system BATT-LOGG is a timely detection of defective or damaged batteries. It checks and logs automatically the voltage and temperature of each battery block.

Technische Daten | specifications

Maße (HxBxT) dimension (HxWxD)	Betriebsspannung operating voltage	Schutzart protection degree	Schutzklasse protection class	Anzeige display	Messhäufigkeit measurement frequency	Messwerte measurement data
34 x 38 x 10 mm	12 V nominell an Bleiakкумулятор 12 V nominal on lead accumulator	IP40	II	Messaktivität und Batteriespannung measurement activity and battery voltage	alle 15 - 20 Sekunden every 15 - 20 seconds	Temperatur, Batteriespannung, Entladespannung temperature battery voltage discharge voltage



Interface

Technische Daten | specifications

Maße (HxBxT) dimension (HxWxD)	Montageart mounting possibilities	Betriebsspannung operating voltage	auswertbare Sensoren analyable sensors	Anzeige display
85 x 157 x 60 mm	Hutschienenmontage (9 TE) top hat rail mounting (9 HP)	216 VDC oder or 230 VAC (nominell)	160	Sammelstörung, Kommunikation, Betriebsanzeige collective fault communication operating display