

ELEKTROLYTSTAND-WARNSYSTEME



◀ BAT/48099 - BLINKY

- LED blinkt bei korrektem Elektrolytstand grün
- LED erlischt, wenn Wasser nachgefüllt werden muss
- Mit Verpolungsschutz
- Lichtdurchlässige überspritzte superhelle LED
- Preiswerte Lösung für die Elektrolyt-Überwachung



◀ BAT/15101 - SMARTBLINKY

- LED blinkt bei korrektem Elektrolytstand grün
- LED blinkt rot, wenn Wasser nachgefüllt werden muss
- Superhelle LED
- Eliminierte fehlerhafte Anzeige und verlängert die Nachfüll-Intervalle, um überflüssiges Nachfüllen zu verhindern
- Option 5 Tage



BOHRER FÜR SMARTBLINKY CYCLOPS



▲ BAT/47708



◀ BAT/47707 - SMARTBLINKY CYCLOPS

- Ideal für Batterien, die immer im LKW bleiben
- LED in robustem Stecker hinter dem Batterieanschluss montiert
- Wenn die Batterie von dem Ladegerät getrennt wird, ist die LED in der Hand der Bedienperson und das Warnsignal wird zwangsläufig erkannt



◀ BAT/48171 - SMARTBLINKY PRO

- Intelligentes Batteriewächtersystem mit Licht und Ton
- SmartBlinky Pro warnt Sie auch dann über akustischen Alarm, wenn Sie die Batterie nicht sehen können. Das Signal weist darauf hin, dass die Batterie nachgefüllt werden muss und die variable Frequenz gibt sogar Auskunft darüber, wie lange der niedrige Elektrolytstand bereits anhält
- Hellste Lichtanzeige auf dem Markt
- Extrem leicht zu installieren
- SmartBlinky Pro-Anzeige, um ein Überkochen zu vermeiden



SMARTBLINKY TRÄGERÜBERWACHUNG

Die SmartBlinky Trägerüberwachung verhindert kostspielige Schäden des Batterieträgers durch austretende Flüssigkeit.

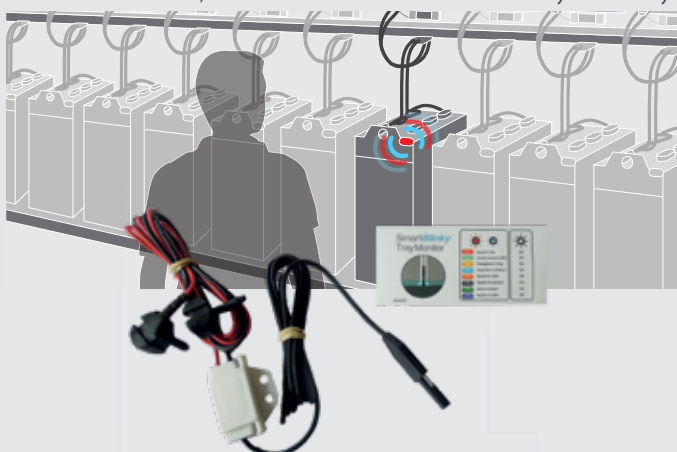
◀ BAT/48173

Ihre Batterien melden Ihnen, wenn sich Elektrolyte im Träger sammeln.

Wenn Sie Ihre Batterien reinigen oder nachfüllen, besteht die Möglichkeit, dass ätzende Elektrolyte während des Reinigungsprozesses zwischen den Zellen oder nach einem Überkochen bedingt durch Nachfüllen zum falschen Zeitpunkt in den Batterieträger laufen.

Einfach Handhabung:

Dank der hellen rot/blauen LED ist die Nutzung von SmartBlinky TM ganz einfach: regelmäßiges weißes Blinken der LED zeigt den Betrieb an, ein rotes und blaues Blinken bedeutet, dass sich Elektrolyte im Träger befinden. white LED flash means it is on, a red and blue flash means there is electrolyte in the tray.



SMARTBLINKY BATTERIE-TEMPERATURWÄCHTER

Der SmartBlinky BTM Temperaturwächter vermeidet teure Schäden an Batterien verursacht durch hohe Temperaturen.

◀ BAT/48172

Ihre Batterien zeigen Übertemperatur an.

Der Betrieb einer Blei-Säure-Batterie bei über 40 °C beschädigt die Batterie und reduziert ihre Lebensdauer.

Als Faustregel gilt, dass jeweils 10 Grad über 40 °C die Lebensdauer der Batterie halbieren; wenn also die Durchschnittstemperatur in der Lebensdauer einer Batterie mit 1500 Zyklen bei 50 °C liegt, wird sie nur 750 Zyklen leisten.

Einfach Handhabung:

Dank der hellen rot/blauen LED ist die Nutzung von SmartBlinky TM ganz einfach: regelmäßiges weißes Blinken der LED zeigt den Betrieb an, ein rotes und blaues Blinken bedeutet, dass sich Elektrolyte im Träger befinden. critical.

