

BAT-ER-3,6

BATTERIE FÜR FUNK-AUßENSIGNALGEBER

BAT-ER-3,6 ist eine Lithium-Ionen-Thionylchlorid-Batterie mit der Gleichspannung von 3,6 V und einer sehr hohen Kapazität von 13 Ah. Sie ist für die Speisung der Funk-Außensignalgeber **ASP-200 R**, **ASP-100 R** und **MSP-300 R** bestimmt. BAT-ER-3,6 ist durch hohe Beständigkeit gegen Extremtemperaturen und schwierige Betriebsbedingungen gekennzeichnet. Sie ist auch in medizinischen und militärischen Anwendungen.

- bestimmt für die Speisung der Funk-Außensignalgeber ASP-200, ASP-100 und MSP-300
- Spannung 3,6 V
- Kapazität 13 Ah
- Betriebstemperaturbereich: von -55 °C bis +85 °C
- Lebensdauer von über 5 Jahren (beim Betrieb im Temperaturbereich bis zu 30 °C)
- niedriges Niveau der Selbstentladung (<1% jährlich bei der Temperatur von 20 °C)
- Schutz gegen Kurzschluss
- Beständigkeit gegen schwierige Betriebsbedingungen