

# BAT-ER-3,6

## TELEP VEZETÉKNÉLKÜLI KÜLTÉRI SZIRÉNÁKHOZ

A BAT-ER-3,6 egy, az **ASP-200 R**, **ASP-100 R** és **MSP-300 R** vezeték nélküli szirénák tápfeszültségének biztosítására szolgáló 3.6 V-os feszültségű és nagyon magas, 13 Ah kapacitású lítium-tionil-klorid telep. A telepet szélsőséges hőmérsékletekkel és különleges működési körülményekkel szembeni magas ellenállóképesség jellemzi. Orvosi és katonai alkalmazásokban szintén megtalálható.

- ASP-200, ASP-100 és MSP-300 szirénák megtáplálásához
- 3.6 V feszültség
- 13 Ah kapacitás
- -55°C to +85°C működési hőmérséklettartomány
- több mint 5 éves élettartam (max. 30°C hőmérsékleten használva)
- alacsony önkisülés sebesség (<1% évente 20°C-on)
- rövidzárvédelem
- kedvezőtlen időjárási körülményekkel szembeni ellenállóképesség

