

ER34615

PILE UHR-ER34615 3,6 V POUR SIRÈNES SANS FIL ASP-200, ASP-100 ET MSP-300

ER34615 est une pile lithium-chlorure de thionyle d'une tension de 3,6 V et d'une capacité très élevée de 14,5 Ah. Elle est utilisée pour alimenter les sirènes extérieures sans fil **ASP-200**, **ASP-100** et **MSP-300**. Elle se caractérise par une grande résistance aux températures extrêmes et aux conditions de fonctionnement difficiles.

Pour utiliser la pile ER34615 dans les anciennes versions des sirènes adaptés pour être alimentés par pile **BAT-ER-3.6**, il est nécessaire de retirer d'abord le logement de la pile et de le remplacer par le support **HOLDER-ER**.

Remarque – la couleur de la pile peut différer de celle présentée sur les photos, en fonction de la date de livraison.

- pour alimenter les sirènes **ASP-200**, **ASP-100** et **MSP-300**
- tension 3.6V
- capacité de 14,5 Ah
- fonctionnement dans la température : de -55 °C à +85 °C
- faible taux d'autodécharge (< 2% par an à 23 °C)
- résistance aux conditions de fonctionnement difficiles
- sans câble avec fiche

