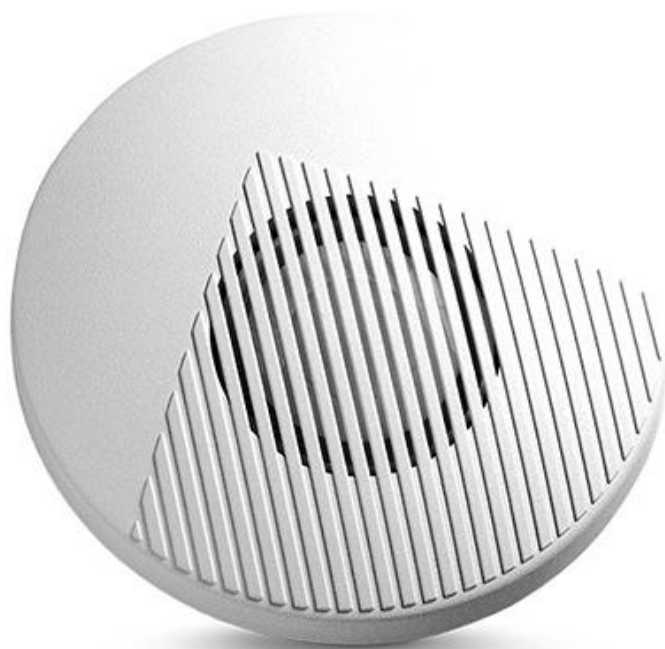


SPW-150

SIRÈNE INTÉRIEURE AVEC ALIMENTATION DE SECOURS

La sirène **SPW-150** est utilisée pour la signalisation acoustique des événements d'alarme à l'intérieur du site protégé. Grâce à la source d'alimentation de secours intégrée, **SPW-150** assure la signalisation, même si elle est coupée de la centrale d'alarme.

- alarme acoustique: convertisseur piézoélectrique
- autoprotection à l'ouverture et à l'arrachement du support
- alimentation de secours au moyen d'une pile de 9 V



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Tension d'alimentation (±15%)	12 V DC
Températures de fonctionnement	-10...+55 °C
Consommation max. de courant	330 mA
Poids	162 g
Volume du son	à 120 dB
Humidité maximum	93±3%
Consommation de courant en veille	10 µA
Dimensions	130 x 130 x 40 mm
Classe environnementale selon EN50130-5	II
Normes respectées	EN50130-4, EN50130-5
Alimentation de secours	bateria alkaliczna 6LR61 9V

