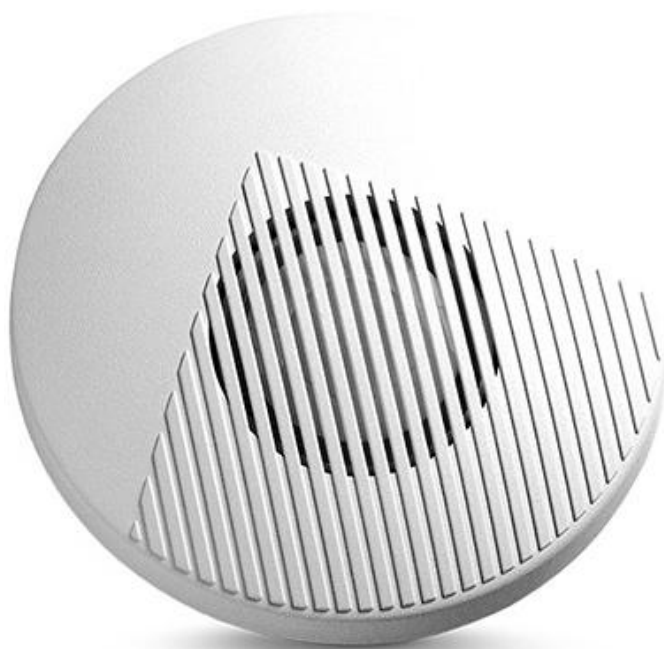


# SPW-150

## 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 |

