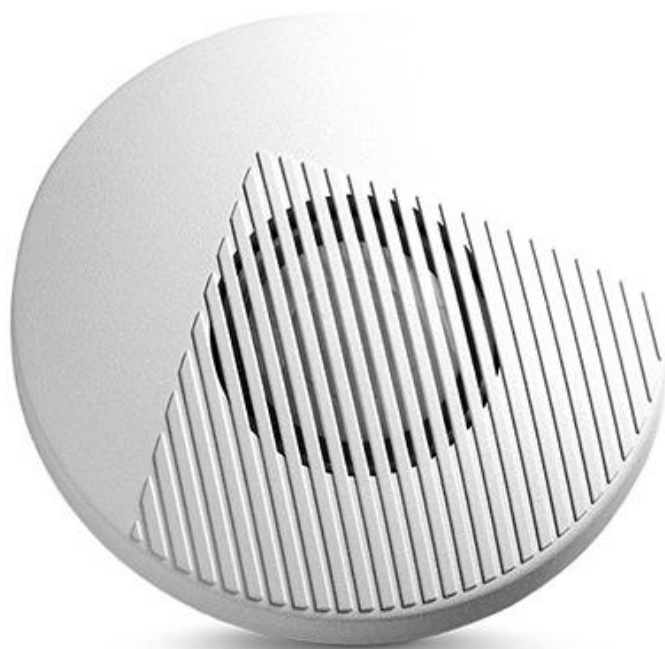


SPW-100

WEWNĘTRZNY SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY

- sygnalizacja akustyczna: przetwornik piezoelektryczny
- zabezpieczenie antysabotażowe przed otwarciem



DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| Napięcie zasilania (±15%) | 12 V DC |
| Wymiary obudowy | 130 x 130 x 40 mm |
| Zakres temperatur pracy | -10...+55 °C |
| Maksymalny pobór prądu | 320 mA |
| Masa | 170 g |
| Natężenie dźwięku | 120 dB |
| Maksymalna wilgotność | 93 ±3% |
| Klasa środowiskowa wg EN50130-5 | II |

