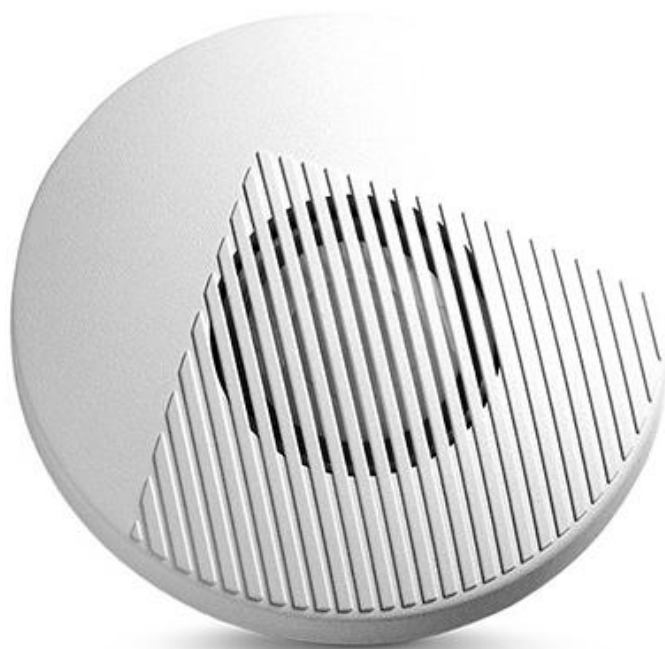


SPW-150

SYGNALIZATOR WEWNĘTRZNY Z ZASILANIEM AWARYJNYM

Sygnalizator **SPW-150** przeznaczony jest do dźwiękowego sygnalizowania zdarzeń alarmowych wewnątrz chronionego obiektu. Wbudowane źródło zasilania awaryjnego powoduje, że **SPW-150** zapewni sygnalizację nawet w sytuacji odcięcia go od centrali alarmowej.

- sygnalizacja akustyczna: przetwornik piezoelektryczny
- zabezpieczenie antysabotażowe przed otwarciem i oderwaniem od podłoża
- zasilanie awaryjne za pomocą baterii 9V



DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania ($\pm 15\%$)	12 V DC
Zakres temperatur pracy	-10...+55°C
Maksymalny pobór prądu	330 mA
Masa	162 g
Natężenie dźwięku	do 120 dB
Maksymalna wilgotność	93 \pm 3%
Pobór prądu w stanie gotowości	10 μ A
Wymiary	130 x 130 x 40 mm
Klasa środowiskowa wg EN50130-5	II
Spełniane normy	EN50130-4, EN50130-5
Zasilanie awaryjne	bateria alkaliczna 6LR61 9V