



## OS-350 Przewodowa syrena zewnętrzna bez podtrzymania

**OS-350** jest przewodową syreną zewnętrzną bez własnego podtrzymania akumulatorowego. Sygnalizuje zdarzenia alarmowe w sposób **dźwiękowy** i **optyczny**. Włączona sygnalizacja opty

o [Declaration of conformity - OS-350 \(PDF 313,23 kB\)](#)

### Opis

Syrena może poinformować cię o następujących zdarzeniach podczas załączania i wyłączenia systemu alarmowego:

- 1. Załączenie systemu** (np. używasz pilota i nie widzisz klawiatury) - 1 sygnał dźwiękowy,
- 2. Wyłączenie systemu** - 2 sygnały dźwiękowe,
- 3. Wyłączenie systemu, na którym podczas załączenia był alarm** - 3 sygnały dźwiękowe. W tym przypadku bądź ostrożny, bo może to oznaczać, że złodziej jest jeszcze wewnątrz domu,
- 4. Wyłączenie systemu, na którym jest usterka techniczna** - 4 sygnały dźwiękowe. W tym przypadku sprawdź wskazania klawiatury i wezwij instalatora,

Pamiętaj również, że syrena ma dwa główne zadania w systemie alarmowym:

- 1.** Działanie prewencyjne związane z odstraszeniem przeciwnika,
- 2.** Działanie sygnalizacyjne związane z informowaniem dźwiękowym i świetlnym po włamaniu do obiektu. Bez względu na zaprogramowany czas sygnalizacji dźwiękowej po włamaniu (najczęściej jest to kilka minut), sygnalizacja świetlna jest utrzymywana przez 60 minut lub do wyłączenia alarmu. Funkcja ta ma za zadanie ułatwić agencji ochrony szybkie zlokalizowanie obiektu po alarmie.

### Parametry techniczne:

Zasilanie	10 do 17 V DC
Zużycie energii	250 mA / 12 V
Syrena piezo (ACM-OS360) głośność	113 dB / 1 m
Przy zastosowaniu 2 (ACM-OS360)	118 dB / 1 m
Obudowa	IP 34D
Stopień ochrony z wewnętrzną osłoną	3, EN 50131-1
Stopień ochrony bez wewnętrznej osłony	EN 50131-1
Temperatura pracy	-25 do +60°C

**Wymiary**

230 x 158 x 75 mm