

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/bezprzewodowy-sygnalizator-wewnetrzny-satel-asp-215-r-indoor-siren-r-p-8195.html>



BEZPRZEWODOWY SYGNALIZATOR WEWNĘTRZNY SATEL ASP-215 R (Indoor Siren R)

Cena brutto	235,85 zł
Cena netto	191,75 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	00163
Kod EAN	5905033336803
Producent	SATEL

Opis produktu

Sygnalizator Satel ASP-215 R (Indoor Siren R) służy do informowania o sytuacjach alarmowych przy pomocy **sygnalizacji akustycznej i optycznej**.

Działa w ramach **systemu bezprzewodowego ABAX 2 / BE WAVE**.

Posiada **diody LED (sygnalizacja optyczna)** oraz **przetwornik piezoelektryczny (sygnalizacja akustyczna)**, oba sygnały mogą być wyzwalane **niezależnie**.

Charakterystyka działania

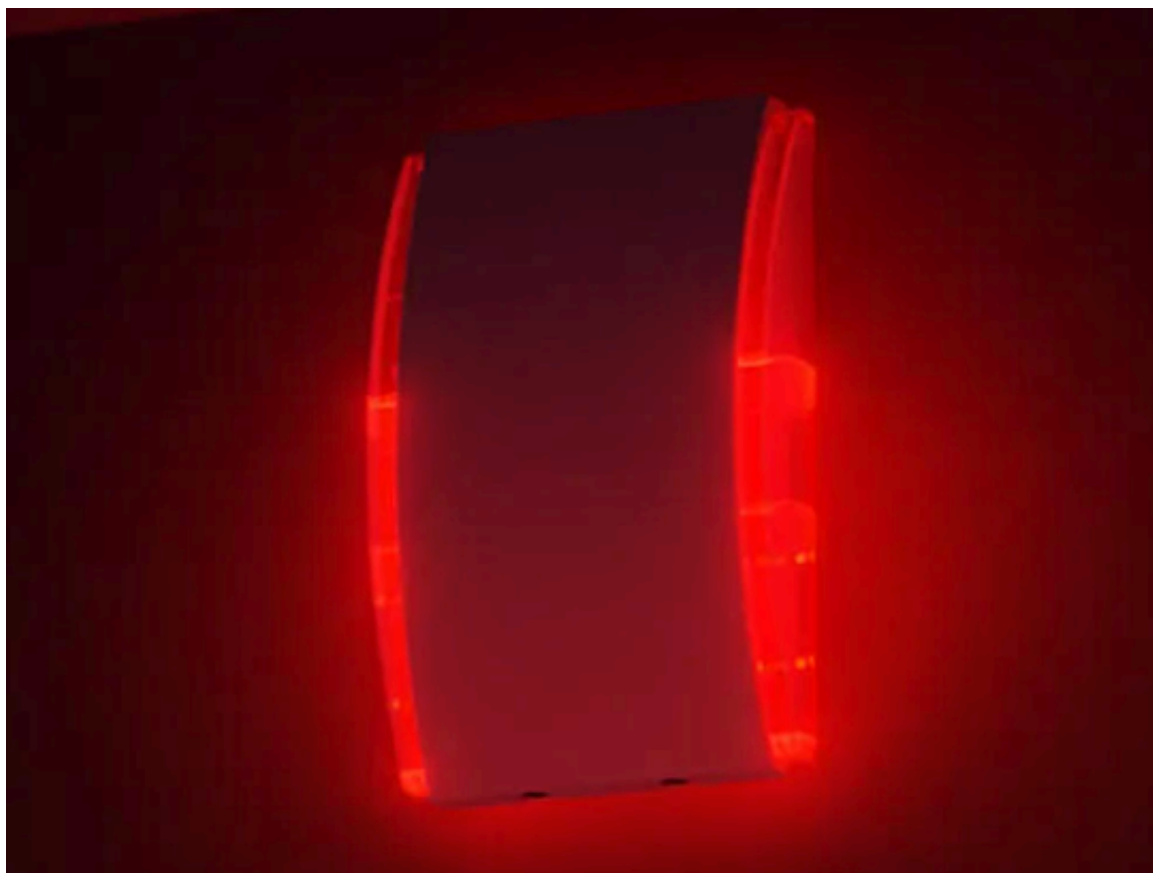
- sygnalizacja optyczna: diody LED
- sygnalizacja akustyczna: przetwornik piezoelektryczny
- sygnalizacja optyczna i akustyczna wyzwalane niezależnie
- współpraca z kontrolerami ACU-220 / ACU-280 / Smart HUB / Smart HUB Plus / Smart HUB Plus LV
- sygnalizacja uruchamiana z pewnym opóźnieniem (do 24 sek.)
- zasięg komunikacji radiowej w otwartej przestrzeni: do 1500 m
- komunikacja szyfrowana jest w standardzie AES
- pomiar temperatur od -10°C do +55°C

Bezpieczeństwo i wytrzymałość

- zdalne konfigurowanie i aktualizacja oprogramowania
- obudowa o bardzo dużej wytrzymałości mechanicznej
- ochrona sabotażowa przed otwarciem obudowy i przed oderwaniem od podłoża
- czas pracy sygnalizatora na jednej baterii to nawet 8 lat
- kontrola stanu baterii (powiadomienie o jej słabym poziomie)
- opcja „ECO” umożliwiająca wydłużenie czasu pracy urządzenia na baterii
- certyfikat zgodności z wymaganiami EN 50131 Grade 2
- niezwykle proste uruchomienie i konfiguracja - wystarczy włożyć baterię, dodać nazwę, przypisać urządzenie do pomieszczenia i nadać funkcje
- szablon montażowy w zestawie

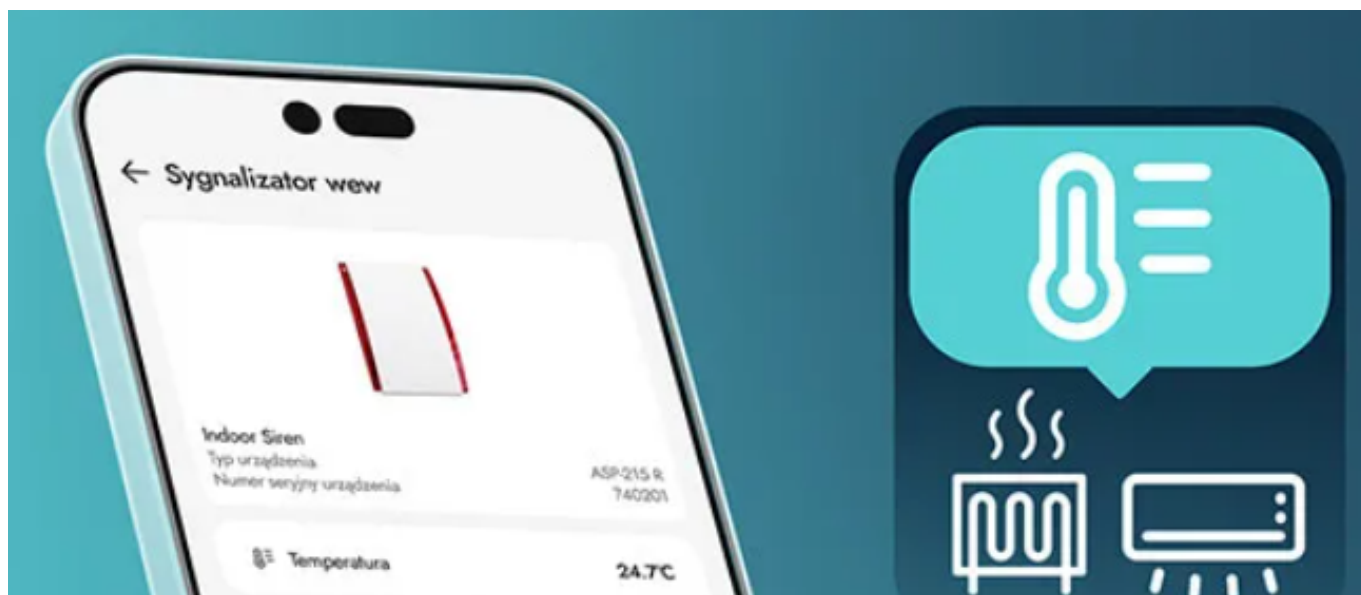
Natychmiastowa, niezawodna sygnalizacja

W sytuacji zagrożenia, sygnalizator Indoor Siren R uruchamia niezwłocznie **głośną sygnalizację akustyczną**. Dodatkowo, wbudowane **diody LED** przyciągają wzrok, gdyż wyraźnym migotaniem zwracają uwagę, że coś jest nie tak.



Czujnik temperatury

Syrena ASP-215 posiada wbudowany **czujnik temperatury (w zakresie od -10°C do +55°C)**, dzięki któremu w aplikacji BE WAVE można sprawdzić poziom temperatury w pomieszczeniu, w którym jest zainstalowany. Takie dane mogą być wykorzystane np. do optymalnego sterowania ogrzewaniem lub klimatyzacją.



Specyfikacja techniczna:

- pasmo częstotliwości pracy: 868,0 MHz ÷ 868,6 MHz
- zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym): do 1500 m
- poziom natężenia dźwięku (z odległości 1 m): do 105 dB
- pomiar temperatur w zakresie -10°C do +55°C
- dokładność pomiaru temperatury: ±1°C
- spełniane normy: EN 50130-4, EN 50130-5, EN 50131-1, EN 50131-4, EN 50131-5-3
- stopień zabezpieczenia wg EN 50131-1: Grade 2
- klasa środowiskowa wg EN50130-5: II
- temperatura pracy: -10°C ... +55°C
- max. wilgotność: 93% (±3%)
- zasilanie: bateria CR123A 3V
- oczekiwany czas pracy na baterii: do 2 lat
- pobór prądu: 70 µA (w stanie gotowości)
- napięcie zgłoszenia słabej baterii: 2.75V
- wymiary: 87 x 133 x 37 mm
- waga: 180g

W zestawie:

- sygnalizator Satel ASP-215 R (Indoor Siren R; kolor obudowy - czerwony) - 1 szt;
- bateria CR123A 3 V - 1 szt;
- instrukcja.