

KARTA KATALOGOWA

Kod: ASP-215-R

BEZPRZEWODOWY SYGNALIZATOR WEWNETRZNY **ASP-215-R** (Indoor Siren R) ABAX/ABAX2 SATEL

Wewnętrzny, sterowany bezprzewodowo sygnalizator optyczno-akustyczny przeznaczony do stosowania w systemach sygnalizacji włamania i napadu. Źródło światła stanowią diody LED, natomiast sygnał dźwiękowy generowany jest przy pomocy przetwornika piezoelektrycznego.

Obudowa zewnętrzna sygnalizatora wykonana jest z wysokoudarowego poliwęglanu, dzięki czemu charakteryzuje się bardzo dużą wytrzymałością mechaniczną i gwarantuje estetyczny wygląd sygnalizatora nawet po wielu latach eksploatacji. Konstrukcja sygnalizatora zapewnia wysoki stopień zabezpieczenia antysabotażowego (przed otwarciem i przed oderwaniem od podłoża).
ASP-215-R współpracuje z innymi urządzeniami zgodnymi z systemem

bezprzewodowym ABAX/ABAX2.



Współpraca:	ABAX/ABAX2
Pasmo częstotliwości:	868 MHz 868.6 MHz
Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym):	• ≤ 2000 m - ABAX2 @ ACU-220, • ≤ 1600 m - ABAX2 @ ACU-280, • ≤ 500 m - ABAX
Wybrane funkcje:	Ochrona antysabotażowa (detekcja oderwania od podłoża oraz otwarcia obudowy) Zdalna konfiguracja Sygnalizacja optyczna i akustyczna wyzwalana niezależnie drogą radiową Obudowa z wysokoudarowego poliwęglanu, charakteryzująca się bardzo dużą wytrzymałością mechaniczną Opcja "ECO" umożliwia nawet czterokrotne wydłużenie czasu pracy na baterii (tylko w ABAX2)
Stopień zabezpieczenia (Grade):	2
Zasilanie:	Bateria litowa CR123A (w komplecie)
Pobór prądu:	max. 40 mA
Czas pracy na baterii:	≤ 2 lata





KARTA KATALOGOWA

Temperatura pracy:	-10 °C 55 °C
Waga:	0.16 kg
Wymiary:	87 x 133 x 37 mm
Producent / Marka:	SATEL
Gwarancja:	2 lata