

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/sygnalizator-alarmowy-asp-215-r-optyczno-akustyczn-p-18098.html>

Sygnalizator alarmowy ASP-215 R optyczno-akustyczn

Cena brutto	306,28 zł
Cena netto	249,01 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	19894
Producent	Satel

Opis produktu

ASP-215 R to sygnalizator informacyjny o sytuacjach alarmowych przy pomocy sygnalizacji akustycznej i optycznej. Pracuje w ramach dwukierunkowego systemu bezprzewodowego ABAX 2/ABAX. Urządzenie jest zgodne z wymaganiami EN 50131 Grade 2.

Sygnalizacja akustyczna generowana jest przy pomocy przetwornika piezoelektrycznego (wybór 3 sygnałów akustycznych), zaś optyczna poprzez diody LED. Oba sygnały mogą być wyzwalane niezależnie.

Konfigurację oraz aktualizację oprogramowania można przeprowadzić zdalnie. W systemie ABAX 2 komunikacja szyfrowana jest w standardzie AES.

Urządzenie cechuje niski pobór energii. Źródło zasilania stanowi bateria CR123A 3 V. Jej stan jest stale kontrolowany. Ponadto opcja ECO (tylko w ABAX 2) umożliwia nawet czterokrotne wydłużenie czasu pracy na baterii.

ASP-215 posiada ochronę sabotażową przed otwarciem i oderwaniem od podłoża. Obudowę wykonano z wysokoudarowego poliwęglanu o bardzo dużej wytrzymałości mechanicznej.

Sygnalizator dostępny jest w trzech wersjach kolorystycznych: czerwonej (ASP-215 R), niebieskiej (ASP-215 BL) oraz pomarańczowej (ASP-215 O).

- posiada certyfikat zgodności z wymaganiami EN 50131 Grade 2
- dwa definiowane sposoby sygnalizacji
- sygnalizacja optyczna: diody LED
- sygnalizacja akustyczna: przetwornik piezoelektryczny
- wybór jednego z trzech sygnałów akustycznych
- współpraca z:
 - kontrolerami systemu ABAX 2 (ACU-220 i ACU-280) oraz retransmiterem ARU-200
 - kontrolerami systemu ABAX (ACU-120 i ACU-270), centralą INTEGRA 128-WRL oraz retransmiterem ARU-100
-

zasięg komunikacji radiowej w otwartej przestrzeni:

- - w ABAX 2: do 2000 m (z ACU-220) / do 1600 m (z ACU-280)
- - w ABAX: do 500 m
- - zdalne konfigurowanie i aktualizacja oprogramowania
- - wbudowany czujnik temperatury (pomiar temperatury w zakresie od -10°C do +55°C)
- - ochrona sabotażowa przed otwarciem obudowy i przed oderwaniem od podłoża
- - niski pobór energii i kontrola stanu baterii
- - opcja „ECO” umożliwiająca wydłużenie czasu pracy urządzenia na baterii (tylko w ABAX 2)
- - zasilanie: bateria CR123A 3 V
- - dostępny również z szybkami w kolorze niebieskim (ASP-215 BL) i pomarańczowym (ASP-215 O)