

ASP-215 R

INTERNÁ BEZDRÔTOVÁ OPTICKO-AKUSTICKÁ SIRÉNA

ASP-215 R je siréna, ktorá pomocou optickej a akustickej signalizácie informuje o vzniku alarmovej situácie. Pracuje v rámci obojsmerného bezdrôtového systému **ABAX 2/ABAX**. Zariadenie je zhodné s požiadavkami normy EN 50131 Grade 2.

Akustická signalizácia je generovaná pomocou piezoelectrickej sirény (výber z troch akustických signálov), optická signalizácia sa vykonáva pomocou LED-iek. Oba signály môžu byť spúšťané nezávisle.

Konfigurácia zariadenia a aktualizácia jeho firmvéru sa vykonáva diaľkovo. Rádiová komunikácia v systéme **ABAX 2** je šifrovaná v štandarde AES.

Zariadenie má nízky odber energie. Na napájanie sa používa batéria CR123A 3 V. Jej stav je priebežne kontrolovaný. Okrem toho možnosť "ECO" (iba v **ABAX 2**) umožňuje až štvornásobné predĺženie času činnosti bez nutnosti výmeny batérie.

ASP-215 má kvalitný plastový kryt s veľmi veľkou mechanickou odolnosťou. Siréna má sabotážnu ochranu pred otvorením krytu a odtrhnutím zo steny. Má taktiež vodováhu, ktorá uľahčuje montáž sirény.

- zhoda s požiadavkami normy EN 50131 Grade 2
- optická a akustická signalizácia spúšťaná nezávisle
- optická signalizácia: LED-ky
- akustická signalizácia: piezoelectrická siréna
- výber jedného z troch akustických signálov
- spolupráca s:
 - kontrolérmi systému **ABAX 2 (ACU-220 a ACU-280)** a opakovačom **ARU-200**
 - kontrolérmi systému **ABAX (ACU-120, ACU-270, ACU-100 a ACU-250)** (vo verzii min. 4.04), ústredňou **INTEGRA 128-WRL** a opakovačom **ARU-100** – vyžadovanú verziu firmvéru treba overiť na internetovej stránke
- dosah rádiovkej komunikácie na otvorenom priestranstve:
 - v **ABAX 2**: do 2000 m (s **ACU-220**) / do 1600 m (s **ACU-280**)
 - v **ABAX**: do 500 m
- diaľková konfigurácia a aktualizácia firmvéru
- zabudovaný detektor teploty (meranie teploty v rozsahu od -10 °C do +55 °C)
- sabotážna ochrana pred otvorením krytu a odtrhnutím zo steny
- nízky odber energie a kontrola stavu batérie
- možnosť „ECO“ umožňujúca predĺženie času činnosti zariadenia na batérii (iba v **ABAX 2**)
- napájanie: batéria CR123A 3 V



TECHNICKÉ INFORMÁCIE

| | |
|--|--|
| Čas činnosti na batérii (v rokoch) | do 2 |
| Pracovná teplota | -10°C...+55°C |
| Maximálny odber prúdu | 40 mA |
| Hmotnosť | 180 g |
| Maximálna vlhkosť ovzdušia | 93±3% |
| Pracovná frekvencia | 868,0 ÷ 868,6 MHz |
| Batéria | CR123A 3V |
| Odber prúdu v pohotovostnom režime | 70 µA |
| Rozmery | 87 x 133 x 37 mm |
| Trieda prostredia podľa EN50130-5 | II |
| Splnené normy | EN 50130-4, EN 50130-5, EN 50131-1, EN 50131-4, EN 50131-5-3 |
| Presnosť pomeru teploty | ±1 °C |
| Hlasitosť (vo vzdialenosti 1m) | do 105 dB |
| Dosah rádiovkej komunikácie (na otvorenom priestranstve) pre ACU-120 | do 500 m |
| Dosah rádiovkej komunikácie (na otvorenom priestranstve) pre ACU-270 | do 500 m |
| Dosah rádiovkej komunikácie (na otvorenom priestranstve) pre ACU-220 | do 2000 m |
| Dosah rádiovkej komunikácie (na otvorenom priestranstve) pre ACU-280 | do 1600 m |
| Meranie teplôt v rozsahu | -10°C...+55°C |
| Stupeň zabezpečenia podľa EN 50131-1 | Grade 2 |