

# ACX-210

## KISMÉRETŰ VEZETÉKNÉLKÜLI ZÓNA/KIMENET BŐVÍTŐ

Az **ACX-210** modul lehetővé teszi vezetékes eszközök (érzékelők, szirénák, stb.) **ABAX 2/ABAX** vezeték nélküli rendszerben történő használatát. 4 programozható zónabemenete NO és NC típusú érzékelők, valamint EOL, 2 EOL beállítások használatát támogatja, és 4 programozható OC típusú kimenettel rendelkezik.

Kis felszerelési helyet igénylő kisméretű bővítő.

Az eszköz 4–24 V DC közötti értékű tápfeszültséggel táplálható meg. Az **ACX-210** beállítása és firmware-ének frissítése távolról végezhető el. **ABAX 2** rendszerben a kétirányú rádiós kommunikáció AES titkosítással zajlik.

- **ABAX 2** vagy **ABAX** rendszerek bővítése vezetékes eszközökkel
- kompatibilitás:
  - **ABAX 2** rendszervezélők (**ACU-220** és **ACU-280**) és **ARU-200** rádiós jelismétlő
  - **ABAX** rendszervezélők (**ACU-120**, **ACU-270** és régebbi **ACU-250**, **ACU-100** (min. 4.04 verzió)), **INTEGRA 128-WRL** vezérlőpanel és **ARU-100** rádiós jelismétlő – eszköz szükséges firmware változata, annak weboldalon található leírásában ellenőrzendő
- rádiós kommunikációs távolság nyílt területen:
  - **ABAX 2**: max. 2000 m (**ACU-220**) / max. 1400 m (**ACU-280**)
  - **ABAX**: max. 500 m
- 4 programozható zóna – NO, NC, EOL, 2EOL/NO és 2EOL/NC kialakítású vezetékes érzékelők használatának támogatása
- 4 programozható OC típusú kimenet
- távoli beállítás és firmware frissítés
- kompakt méretek
- tápfeszültség: 4–24 V DC



## MŰSZAKI ADATOK

|   |                        |
|---|------------------------|
| Működési hőmérséklet  | -10°C...+55°C          |
| Tápfeszültség   | 4...24 V DC            |
| Áramfelvétel készenléti állapotban                                | 30 mA                  |
| Maximális áramfelvétel  | 35 mA                  |
| Tömeg   | 10 g                   |
| Maximális nedvesség   | 93±3%                  |
| A munka frekvencia terjedelme                                     | 868,0 ÷ 868,6 MHz      |
| Méretek   | 21 x 41 x 13 mm        |
| EN50130-5 szerinti környezetvédelmi osztály                       | II                     |
| A szabványoknak való megfelelése                                  | EN 50130-4, EN 50130-5 |
| Rádiókommunikációs távolság (nyílt területen) ACU-120 vezérlővel  | -ig 500 m              |
| ARádiókommunikációs távolság (nyílt területen) ACU-270 vezérlővel | -ig 500 m              |
| Rádiókommunikációs távolság (nyílt területen) ACU-220 vezérlővel  | -ig 2000 m             |
| Rádiókommunikációs távolság (nyílt területen) ACU-280 vezérlővel  | -ig 1400 m             |
| Kisáramú kimenetek, OC típus                                      | 50 mA / 12 V DC        |

