

ARD-100

VEZETÉKNÉLKÜLI ELMOZDULÁS-ÉRZÉKELŐ

Az ARD-100 elmozdulás-érzékelő a kétirányú vezeték nélküli ABAX rendszer részeként történő alkalmazásra szolgál. Az eszköz személyes értékek védelmére szolgál, mely a kezdeti regisztrált pozícióhoz képest bekövetkező változások vizsgálata révén. A beépített gyorsulásmérő a gyorsulást és a gravitációt elemzi. Bármilyen elmozdulás sértésként kerül elismerésre és riasztást vált ki. Az eszköz működési paramétereinek távoli beállítása a DLOADX program segítségével hajtható végre. Az érzékelő telepállapot-felügyeleti és a kinyitás, illetve felszerelési helyről történő eltávolítás elleni szabotázs védelemmel rendelkezik. Kompatibilis az **INTEGRA 128-WRL** vezérlőpanellel, az **ACU-120**, **ACU-270** és a régebbi **ACU-100**, **ACU-250** vezérlőkkel, valamint az **ARU-100** rádiós jelismétlővel.

- értékes tárgyak egyedi védelme
- tárgyak 3 tengelyű térben történő elmozdulásának érzékelése
- távoli beállítás
- szabotázs védelem



MŰSZAKI ADATOK

Környezeti osztály	II
Akkumulátor üzemideje	körülbelül 3 év
Ház méretei	24 x 110 x 27 mm
Működési hőmérséklet	-10...+55 °C
Üzemi frekvencia	868,0 ÷ 868,6 MHz
Tömeg	48 g
A rádiós kommunikáció kiterjedése (szabad téren)	-ig 500 m m
Az elem	CR123A 3V

