

AMD-103

BEZDRÁTOVÝ MAGNETICKÝ KONTAKT V MALÉM PROVEDENÍ PRO SYSTÉM ABAX

Pro bezdrátový systém ABAX byl navržen malý bezdrátový magnetický kontakt pro detekci otevření dveří a oken. Malé rozměry umožňují montáž detektorů v místech, kde je kladen důraz na estetiku a minimální dopad na design interiéru.

- napájecí baterie CR 2477N
- integrovaná detekce tamperu

Funguje se základnovými stanicemi **ACU-100 / ACU-250** (software verze 4.02 nebo novější) a s ústřednou **INTEGRA 128-WRL** (verze elektroniky 2.1 nebo novější; software verze 1.11 nebo novější).



TECHNICKÁ DATA

Výdrž baterie (v letech)	Předpokládaná výdrž 2 roky
Rozsah pracovních teplot	-10...+55 °C
Max. proudová spotřeba	14 mA
Hmotnost	40 g
Maximální relativní vlhkost	93 ±3%
Pracovní frekvence	868,0 ± 868,6 MHz
Dosah bezdrátového signálu (v otevřeném prostoru)	do 350 m
Baterie	CR2477N 3V
Proudový odběr v klidovém režimu	10 µA
Třída prostředí dle EN50131-5	II
Rozměry krytu detektoru	32 x 45 x 20 mm
Rozměry krytu magnetu	11 x 45 x 10 mm