

## **Vezeték nélküli modul más gyártók érzékelőinek integrálásához**

Az Ajax Transmitter lehetővé teszi vezetékes érzékelők csatlakoztatását az Ajax rendszerhez.

Segítségével még hatékonyabban védheti értékeit beltéri és kültéri környezetben egyaránt.

## **Maximális teljesítmény**

Az Ajax Hub-tól akár 1600 méterre is működhet nagy nyílt területen, vagy emeletes létesítményekben.

Beltéren és kültéren is használható.

Használható vezetékes érzékelőkkel és különálló, vezetékes kimenettel rendelkező érzékelőkkel.

## **Behatolás- és hibavédelem**

Hitelesítés használata az illetéktelen hozzáférések megakadályozására.

Zavarás észlelése, frekvencia ugrás.

Titkosított kapcsolat használata.

Az eszköz szétszerelése azonnali riasztást generál.

Lekérdezés akár 12 másodpercenként.

## **Könnyed üzemeltetés**

Működési hőmérséklet  $-20^{\circ}\text{C}$  és  $+60^{\circ}\text{C}$  között, akár 95%-os páratartalomig.

Akkumulátor töltöttségi szintjének megjelenítése mobiltelefonos alkalmazásban.

## **Professzionális telepítés, egyszerűen**

Interaktív kézikönyv az egyszerű és gyors telepítéshez.

A kapcsolat minősége távolról is tesztelhető.

## **Műszaki specifikációk**

Használat: beltéri/ kültéri

Kompatibilitás: használható vezetékes érzékelőkkel és különálló, vezetékes kimenettel rendelkező érzékelőkkel

Rádiójel teljesítmény: 20mW

Kommunikációs protokoll: Jeweller (868,0-868,6MHz)

Maximális távolság az érzékelő és a központi egység között: akár 1600 m (nyílt területen)

Csatlakoztatható eszközök száma: 1

Lekérdezési idő: állítható (12-300 mp)

Zavarás érzékelés: van

Leszerelés elleni védelem: gyorsulásmérő

Teljesítményfigyelés: van

Riasztások és rendszer események naplózása

Riasztás bemenetek száma: 1

Szabotázs bemenetek száma: 2

Tápellátás típusa: +/- csatlakozók

Tápellátás kimenete: 3V

Működési hőmérséklet tartomány:  $-25^{\circ}$  ? ( $-13^{\circ}$  F) és  $+50^{\circ}$  ?

Környezeti páratartalom: akár 75%

Méret: 100x39x22 mm