

Vezeték nélküli folyadékérzékelő

Az Ajax LeaksProtect másodperceken belül érzékeli és jelzi a folyadék beáramlását a padlózatra, de automatikusan törli a riasztást, ha a terület kiszárad.
Energiatakarékos, megbízható és rendkívül tartós eszköz.

Maximális teljesítmény

Az Ajax Hub-tól akár 1200 méterre is működhet nagy nyílt területen, vagy emeletes létesítményekben.

Folyadékok gyors érzékelésének köszönhetően időben képes értesíteni a felhasználót a beázásról, még mielőtt komolyabb anyagi kár érné.

Behatolás- és hibavédelem

Nikkel borítású érzékelők.

Hitelesítés használata az illetéktelen hozzáférések megakadályozására.

Szabotázsálló tokozás.

A rendszer pingelése állítható időnként (12-300 másodperc).

Könnyed üzemeltetés

A riasztások automatikus törlése a folyadék felszáradása esetén.

A kétirányú kommunikáció lehetővé teszi a rendszeres tesztelést és az egyszerű személyre szabást.

A központ távolságától függően szabályozza az áramfelvételt, ezáltal energiát takarít meg.

Akkumulátor élettartam akár 5 év is lehet.

Professzionális telepítés, egyszerűen

A kapcsolat minősége és az érzékelési terület távolról is tesztelhető.

Az Ajax Hub-hoz egyetlen gombnyomással csatlakoztatható.

Műszaki specifikációk

Érzékelő típusa: vezeték nélküli

Felhasználás: beltéri

Rádiójel teljesítmény: 20mW

Kommunikációs protokoll: Jeweller (868.0–868.6 MHz)

Maximális távolság az érzékelő és a központi egység között: akár 1300 m (nyílt területen)

Lekérdezési intervallum: 5 perc

Akkumulátor típusa: 2db AAA

Tápfeszültség: 3V

Akkumulátor élettartam: akár 5 év

Működési hőmérséklet tartomány: 0°C-tól + 50°C-ig

Szabotázs védelem: van

Riasztás az érzékelő elmozdításakor: van

Védelem: IP65

Méret: 56x56x14 mm