



JA-162PB Langaton yhdistetty PIR-liike- ja lasinmurtoilmaisin

Tämä laite on osa JABLOTRON-järjestelmää. Sitä käytetään liikkeen havaitsemiseen rakennusten sisätiloissa ja lasin rikkoutumisen havaitsemiseen. Tässä ilmaisimessa yhdistyvät kaksi anturia (PIR-liike- ja GBS-akustinen anturi) yhdessä kotelossa. Ilmaisimella on kaksi paikkaa järjestelmässä. Ilmaisimella käytetään passiivista infrapuna-anturia liikkeen havaitsemiseen. Lasin rikkoutuminen havaitaan Glass Break -anturilla, joka analysoi ilmanpaineen muutoksia ja ääniä havaitakseen lasi-ikkunan rikkoutumisen. Ilmaisimen asentaa koulutettu teknikko, jolla on valtuutetun jakelijan antama voimassa oleva todistus.

o [Declaration of conformity - JA-162PB \(PDF 688,35 kB\)](#)

Kuvaus

Tämä laite on yhteensopiva JA-103K, JA-107K, JA-102K keskusyksiköiden ja ylempien mallien kanssa.

Tekniset tiedot

Virta 2x litiumparisto CR123A (3,0 V/1,5 Ah)
Huomaa: Paristot eivät sisälly toimitukseen.

Paristojen tyypillinen käyttöikä n. 3 vuotta

Alhainen paristojännite <2,7 V

Hiljainen virrankulutus 50 uA

Maksimaalinen virrankulutus 50 mA

Tiedonsiirtokaista 868,1 MHz, protokolla JABLOTRON

Suurin radiotaajuusteho (ERP) <25 mW.

RF-alue 500 m (avoin alue)

Suosittelu asennuskorkeus 2,5 m lattiasta

PIR-tunnistuskulma/alue 90°/12 m

GBS-tunnistuskulma/alue 90°/9 m

Mitat	150 x 63 x 40 mm
Paino (ilman paristoja)	135 g
Luokitus	Turvaluokka 2/Ympäristöluokka II (EN 50131-1:n mukaan)
Ympäristö	sisätiloissa yleinen
Käyttölämpötila-alue	-10 °C - +40 °C
Keskimääräinen käyttökoosteus	75% RH, ilman tiivistymistä
Sertifiointilaitos	Trezor Test s.r.o. (nro 3025)
Täyttää	ETSI EN 300 220-1,2, EN 50130-4, EN 55032 - standardien mukainen, EN IEC 62368-1, EN IEC 63000, EN 50131-1, EN 50131-2-2, EN 50131-2-7-1, EN 50131-5-3, EN 50131-6.
Voidaan käyttää	ERC REC 70-03 -standardin mukaisesti.
Suositteltu ruuvi	2 x ø 3,5 x 40 mm (uppokanta).