



JA-120PB BUS-väylän liikeilmaisoin henkilöiden liikkumisen ja lasin rikkoutumisen

JA-120PB ilmaisimen tarkoitus on tunnistaa henkilöiden liikkumista rakennusten sisätiloissa ja rakennusten kuorta muodostavien lasiruutujen rikkoutumista.

o [Declaration of conformity - JA-120PB \(PDF 315,87 kB\)](#)



Kuvaus

Ilmaisim on varustettu kahdella itsenäisellä tunnistimella (vaatii hälytysjärjestelmässä 2 paikkaa). Henkilöiden liikkumisen tunnistamiseen on käytetty PIR-anturi. Lasiruutujen rikkoutumisen tunnistamiseen on käytetty GBS-tunnistin (Glass Breakage Sensor). Tunnistaminen perustuu yhdistettyyn teknologiaan (ilmaisim havaitsee ilmanpaineen muutoksen ja siihen liitetyn lasin rikkoutumisen tyypillisen äänen). Ilmaisimen herkkyys on säädettävissä.

Tekniset tiedot

Virransyöttö:	keskusyksikön väylästä 12 V (9 - 15 V)
Virrankulutus lepotilassa:	5 mA
Asennuskorkeus:	2,5 m lattiasta
PIRin valvontakulma/-etäisyys:	110°/12 m (peruslinssillä)
GBS:n valvontaetäisyys:	9 m (lasiruutu min. 0,6 × 0,6 m)
Mitat:	60 × 95 × 55 mm
Suojausluokka:	aste 2, EN 50131-1, EN 50131-2-2, CLC/TS 50131-2-7-1
Käyttöympäristö standardin EN 50131-1 mukaan:	II yleiset sisätilat
Käyttölämpötila:	-10 - 40 °C
Täyttää standardit:	EN 50130-4, EN 55022