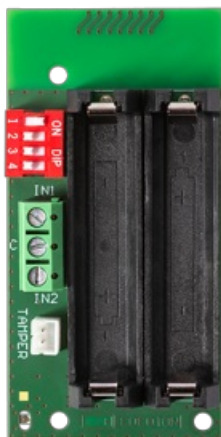


# JA-162M Trådløst modul: universalsender med 2 zoner



JA-162M er et trådløst modul til JABLOTRON-systemet med to uafhængige universalindgange og mulighed for at tilslutte en sabotagekontakt.

Produktet kan tilsluttes forskellige enheder som magnetkontakter, oversvømmelsessensorer eller, når det er tilsluttet CT-01 rulleskodebevægelsessensoren, kan det også bruges til at registrere manipulation af de eksterne vinduesskodder.

Produktet er beregnet til at blive installeret af uddannede teknikere med et gyldigt Jablotron-certifikat udstedt af en autoriseret distributør.

○ [Declaration of conformity - JA-162M \(PDF 672.5 kB\)](#)

## Beskrivelse

## Tekniske specifikationer

### Strøm

2 x alkalisk batteri, type AAA (LR03; 1,5 V/1 Ah)  
 Bemærk venligst: Batterier er ikke inkluderet.

### Typisk batterilevetid

maks. 2 år (maks. 4 aktiveringer dagligt)

### LavBatt-tilstand

<2 V

### Hvilestrømforbrug

10 µA

### Maksimalt strømforbrug

50 mA

### Kommunikationsfrekvens

868,1 MHz, protokol JABLOTRON

### Maksimal radiofrekvenseffekt (ERP)

8 mW

### Rækkevidde for kommunikation

ca. 300 m (ubegrænset område)

### Den maksimale kabellængde for eksterne detektorer

3 m

### Dimensioner

38 x 76 x 15 mm

### Vægt

22 g

### Klassifikation

Sikkerhedsklasse 2/Miljøklasse II (EN 50131-1) med JA-195PL

### Operationelt driftsmiljø

indendørs generelt

### Driftstemperaturområde

-10 °C til +40 °C

### Gennemsnitlig driftsfugtighed

75% RH, uden kondensering

**Certificeringsorgan**

Trezor Test s.r.o. (nr. 3025)

**Overholder**

EN 50131-1, EN 50131-3, EN 50131-5-3, EN 50131-6, ETSI EN 300 220-1,-2, EN 50130-4, EN 55032, EN IEC 62368-1, EN IEC 63000

**Kan betjenes i henhold til**

ERC/REC 70/3