



## JA-182SH Trådløs Vibration og tilt-detektor

Detektoren har 2 valgbare indstillinger. Indstillingen for detektering af chok/vibration på vinduer, døre osv. Kan benyttes til indikering på indbrud.

○ [Declaration of conformity - JA-182SH \(PDF 317.58 kB\)](#)

### Beskrivelse

Tilt indstillingen kan bruges til at detektere uønsket fl ytning af et objekt. Dette forudsætter at JA-182SH er fast monteret. JA-182SH bruger et tre-akslet "accelerometer" med digital output. Dens signalbehandling sikrer en høj immunitet mod falske alarmer. JA-182SH kommunikerer trådløst via JABLOTRON 100+ protokollen, og er batteridrevet.

### Tekniske specifikationer

**Spænding**

litium batteri type CR-123A, 3 V 1400 mAh

**Typisk levetid**

2 år (maks 20 aktiveringer pr. dag)

**Kommunikation**

Jablotron 868,1 Mhz

**Rækkevidde**

op til 300 m (åbent areal)

**Størrelse**

75 × 31 × 26 mm

**Miljø i henhold til EN 50131-1**

II., indendørs

**Drifttemperatur**

-10 °C til 45 °C

**Sikringsklasse**

klasse 2 i henhold til EN 50131-1, EN 50131-5-3