



JA-111SH BUS Tril of tilt detector

De JA-111SH bus detector beschikt over twee modi. Schok (trillingen) detectie functie waargenomen op deuren, ramen, lichte scheidingswanden enz.; kan een poging tot het gebruik van geweld te doorbreken geven.

o [Declaration of conformity - JA-111SH \(PDF 312,72 kB\)](#)



Omschrijving

Tilt detectie modus kan aangeven wanneer er ongewenst aan een waardevol object wordt gezeten waarop de detector stevig is aangesloten (bijv. kluisen, kunstwerken, enz.). De detector maakt gebruik van een halfgeleider met drie-assige versnellingsmeter met een digitale uitgang. Digitale signaalverwerking zorgt voor een hoge immuniteit tegen vals alarm. Het systeem neemt één positie in het systeem.

specificaties

Stroom:	voeding via de BUS van de centrale, 12 V (9 - 15 V), Standby verbruik: 5 mA
Afmetingen:	26 × 55 × 16 mm
Veiligheidsniveau:	klasse 2 volgens EN 50131-1, CLC/TS 50131-2-8
Milieu conform EN 50131-1	II. algemeen binnen
Werktemperatuur:	-10 °C tot +40 °C
Voldoet aan de normen:	EN 50130-4, EN 55022