



## JA-111SH Zbernicový detektor otrasu alebo náklonu

Zbernicový detektor JA-111SH má dva režimy činnosti. Režim detekcie otrasu dverí, okien, ľahkých priečok a pod. môže indikovať pokus o ich prekonanie hrubou silou a režim detekcie náklonu môže indikovať manipuláciu s cenným predmetom, trezorom ...

Režim detekcie otrasu (vibrácií) dverí, okien, ľahkých priečok a pod. môže indikovať pokus o ich prekonanie hrubou silou. Režim detekcie náklonu môže indikovať nežiaducu manipuláciu s cenným predmetom, s ktorým je detektor pevne spojený ( napr. trezory, umelecké diela a pod.).

Detektor používa polovodičový trojosí akcelerometer s digitálnym výstupom. Digitálne spracovaný signál zaručuje veľkú odolnosť voči falošným poplachom. V systéme obsadzuje jednu pozíciu.

### Technické údaje

Napájanie	zo zbernice ústredne 12 V (9...15 V)
Prúdová spotreba pri zálohe (kludová)	5 mA
Prúdová spotreba pre voľbu kábla	5 mA
Rozmery	55 x 27 x 16 mm
Klasifikácia	stupeň 2
podľa	STN EN 50131-1, CLC/TS 50131-2-8
Prostredie podľa	STN EN 50131-1 II. vnútorné všeobecné
Rozsah pracovných teplôt	-10 až +40 °C
Ďalej spíňa	STN EN 50130-4, STN EN 55022