



JA-150M-AN sensore magnetico via radio - antracite

Il sensore via radio JA-150M è progettato per rilevare l'apertura di porte o finestre. Il sensore di apertura reagisce alla rimozione della relativa unità magnetica.

Descrizione

È in grado di innescare un allarme antintrusione immediato o ritardato. Protezione tamper del sensore. Può inoltre essere integrato da un sensore di apertura normalmente chiuso/normalmente aperto. Occupa un indirizzo nel sistema di allarme.

Specifiche tecniche

Alimentazione:

2 batterie alcaline AA 1,5 V

Durata tipica:

circa 2 anni

Protocollo di comunicazione:

868 MHz

Copertura radio:

circa 300 m (area aperta)

Normativa:

grado 2, EN 50131-1, EN 50131-2-6, EN 50131-5-3, EN 50131-6

Installazione secondo:

EN 50131-1, II, installazione interna

Intervallo di temperatura di funzionamento:

da -10 a 40 °C