



JA-188J Pulsante di emergenza via radio

Il dispositivo via radio RC-188J viene utilizzato principalmente come pulsante di emergenza. È progettato per fungere da telecomando per il controllo remoto dell'inserimento/disinserimento di un sistema di allarme o di altre apparecchiature.

○ [Declaration of conformity - JA-188J \(PDF 312,77 kB\)](#)



Descrizione

It provides **tamper contacts** and **monitors the voltage** of its battery.

E' dotato di tamper e controllo della propria batteria. La reazione del sistema all'attivazione del pulsante è opzionale. La reazione base è quella di allarme di emergenza o di inserimento/disinserimento del sistema (selezionabile). Altre reazioni possono essere scelte tramite la modalità di servizio della centrale.

Specifiche tecniche

Alimentazione:	Batteria al litio LS14250 (3,6 V ½ AA / 1,2 Ah)
Durata tipica:	circa 3 anni
Protocollo di comunicazione:	868 MHz, Copertura radio: circa 300 m (area aperta)
Dimensioni:	80 × 80 × 29 mm
Normativa:	grado 2, EN 50131-1, EN 50131-5-3