



JA-157J Pulsante antipanico wireless da polso e da collana

Il pulsante antipanico JA-157J può attivare a distanza un allarme di emergenza o far funzionare diversi dispositivi. Viene utilizzato principalmente per la richiesta di aiuto personale.

o [Declaration of conformity - JA-157J \(PDF 681,02 kB\)](#)



Descrizione

Il pulsante può essere utilizzato in vari modi: può essere indossato al polso dell'utente con un cinturino, portato al collo o fissato su una superficie con una semplice piattaforma di montaggio. Questo dispositivo è compatibile con le centrali JA -103K e JA-107K.

Specifiche tecniche

Alimentazione

Batteria al litio, tipo CR 2032 (3,0 V/0,2 Ah)

Durata tipica della batteria

circa 3 anni (se attivata una volta al giorno)

Consumo di corrente a riposo6 μ A**Consumo massimo di corrente**

40 mA

Banda di comunicazione

868,1 MHz, protocollo Jablotron

Uscita massima a radiofrequenza (ERP)

5 mW

Portata di comunicazione

circa 300 m (area libera)

Dimensioni (senza accessori)

41 x 41 x 13 mm

Peso (senza accessori)

20 g

Classificazione

grado di sicurezza 2 //I. Interno generale (in conformità alla norma EN 50131-1)

Ambiente operativo

Interno generale

Codice di protezione

IP 65

Temperatura di funzionamento da

-10 °C a +40 °C

Umidità media di funzionamento	75% RH, senza condensa
Può essere utilizzato secondo la norma	ERC REC 70-03
Organismo di certificazione	Trezor Test s.r.o. (n. 3025)
In conformità con le norme	ETSI EN 300 220-1,-2, EN 50130-4, EN 55032, EN 62368-1, EN 62311, EN 50581, EN 50131-1, EN 50131-3, EN 50131-5-3, EN 50131-6, EN 50134-2.