



JA-150E Tastiera bus

Comprende un display LCD, tasti di comando e lettore RFID. Disponibile in versione bus o radio. Ha a disposizione 4 tasti di funzione per la gestione delle sezioni, uscite PG ed altre funzioni. I tasti di funzione servono anche da indicatori di stato.

○ [Declaration of conformity - JA-150E \(PDF 314,73 kB\)](#)



Descrizione

- Il prodotto comunica mediante bus ed è alimentato da quest'ultimo.
- Ha un ingresso filare per la connessione di un contatto magnetico.
- La tastiera è indirizzabile ed occupa una sola posizione nel sistema di sicurezza.
- Grazie ad un menù di facile utilizzo permette un'agevole gestione, controllo degli utenti e dei rilevatori ed esplorazione della cronologia eventi.

Specifiche tecniche

Alimentazione	9 - 15 V, mediante bus della centrale Consumo modalità backup (al minimo): 30 mA Consumo di corrente per selezione cavo: 110 mA
Tipo interconnessione	Bus dati - senza condivisione
Frequenza RFID	125 kHz
Dimensioni	120 x 130 x 30 mm
Peso	217 g
Range temperature d'esercizio	da -10 a +40 °C
Umidità d'esercizio media	75% RH
Ambiente	II. interno, generale in conformità con EN 50131-1
Classificazione classe	sicurezza 2 (se impostato in F-Link) ai sensi di EN 50131-1, EN 50131-3
Soddisfa altresì i requisiti di	ETSI EN 300 330, EN 50130-4, EN 55022, EN 60950-1, ETSI EN 301 489
Condizioni operative	ČTÚ n. VO-R/10 (ERC REC 70-03)

