



JA-110E Bus-betjeningspanel

Den indeholder en LCD-skærm, funktionstaster og en RFID-læser. Den er tilgængelig i såvel bus-monteret som trådløs version. Den består af 4 funktionstaster til betjening af områder, PG-udgange og andre funktioner. Funktionstasterne tjener samtidig som statusindikatorer.

○ [Declaration of conformity - JA-110E \(PDF 315.21 kB\)](#)



Beskrivelse

- Den kommunikerer via en bus og får sin strømforsyning derfra.
- Den indeholder en kabeltilslutning for tilslutning af en magnetisk detektor.
- Betjeningspanelet er adresserbart og optager en position i sikkerhedssystemet.
- Med en brugervenlig menu sikrer den komfortabel betjening, styring af brugere og detektorer og gennemsyn af hændeshistorik.

Tekniske specifikationer

Strømforsyning	9 - 15 V, fra centralens bus Backup-forbrug (standby): 30 mA Aktuelt forbrug for ledningsvalg 110 mA
Forbindelsestype	Data bus - ikke delt
RFID-frekvens	125 kHz
Dimensioner	120 x 130 x 30 mm
Vægt	217 g
Driftstemperaturområde	-10 til +40 °C
Gennemsnitlige driftsfugtighed	75% RH
Miljø	II. indendørs, generelt i henhold til EN 50131-1
Klassificering	sikkerhedsklasse 2 (hvis indstillet i F-Link) i henhold til EN 50131-1, EN 50131-3
Den opfylder også kravene i	ETSI EN 300 330, EN 50130-4, EN 55022, EN 60950-1, ETSI EN 301 489
Driftsmæssige betingelser	ČTÚ č. VO-R/10 (ERC REC 70-03)

