



## JA-150E Trådløst 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-150E \(PDF 689.67 kB\)](#)



## Beskrivelse

- Den er fuldstændig trådløs og får strøm fra batterier.
- 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

<b>Strømforsyning</b>	2 litiumbatterier CR123A Batterier er ikke inkluderet i produktpakken.
<b>Normal batterilevetid</b>	1 - 2 år afhængigt af indstillingerne
<b>Effektforbrug, hvis eks-tern strømforsyning bruges</b>	0,5 W
<b>Kommunikationsfrekvens</b>	868,1 MHz, protokol JA-100
<b>Kommunikationsrækkevidde</b>	ca. 200 m (frit terræn)
<b>RFID-frekvens</b>	125 kHz
<b>Dimensioner</b>	120 x 130 x 30 mm
<b>Vægt</b>	217 g
<b>Driftstemperaturområde</b>	-10 til +40 °C
<b>Gennemsnitlige driftsfugtighed</b>	75% RH
<b>Miljø</b>	II. indendørs, generelt i henhold til EN 50131-1
<b>Klassificering</b>	sikkerhedsklasse 2 (hvis indstillet i F-Link) i henhold til EN 50131-1, EN 50131-3
<b>Den opfylder også kravene i</b>	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)