



## JA-155E Trådløst tastatur med fire segmenter, display og RFID-læser

Tastaturet er en trådløs komponent i JABLOTRON-systemet. Det bruges til styring og visning af systemets status. Det er udstyret med fire segmenter, og beskrivelsen af dem vises på LCD-displayet. Enheden skal installeres af en uddannet tekniker med et gyldigt certifikat udstedt af en autoriseret distributør. Tastaturet er kompatibelt med følgende kontrolpaneler JA-102K, JA-103K, JA-107K og JA-152KR.

o [Declaration of conformity - JA-155E \(PDF 690.47 kB\)](#)

### Tekniske specifikationer

#### Strømforsyning

4 x alkaliske batterier, type: AA (LR6) 1,5 V  
 Bemærk venligst: Batterier medfølger ikke.

#### Typisk levetid for batterier

1-2 år

#### LavBatt-tilstand

<4,5 V

#### Hvilestrømforbrug (6 V)

245 µA

#### Maksimalt strømforbrug (6 V)

115 mA

#### Ekstern strømforsyning 12 V +/-1 V

typ. 45 mA, max. 100 mA

#### Kommunikationsbånd

868,1 MHz, JABLOTRON-protokol

#### Maksimal radiofrekvens-effekt (ERP)

<25 mW

#### Kommunikationsrækkevidde

ca. 200 m (åbent område)

#### RFID-frekvens

125 kHz

#### Dimensioner

110 x 136 x 33 mm

#### Vægt (uden batterier)

285 g

#### Klassificering

Sikkerhedsklasse 2/Miljøklasse II (i henhold til EN 50131-1)

#### Miljø

indendørs generelt

#### Driftstemperaturområde

-10 °C til +40 °C

#### Gennemsnitlig driftsfugtighed

75% RH, uden kondensering

#### Certificeringsorgan

Trezor Test s.r.o. (nr. 3025)

#### I overensstemmelse med

ETSI EN 300 220-1,-2, ETSI EN 300 3300,

**Driftsbetingelser i henhold til generel tilladelse**

ERC REC 70-03

**Anbefalet skrue**

4 x  $\varnothing$  3.5 x 40 mm (undersænket hoved)