



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

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.

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

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)