



JA-156E-GR Trådløst berøringsskærm tastatur med RFID-læser - grigio

Tastaturet er en trådløs komponent i JABLOTRON-systemet og er designet til at blive betjent ved berøring.

Tastaturet skal installeres af en uddannet tekniker med et gyldigt Jablotron-certifikat udstedt af en autoriseret distributør.

Dette produkt er kompatibelt med JA-103K og JA-107K kontrolpaneler.

○ [Declaration of conformity - JA-156E-GR \(PDF 675.65 kB\)](#)

Beskrivelse

Tekniske specifikationer

Type af kontrolenhed (ACE)	type B
Strømforsyning	Ekstern strømforsyning fra adapter +12 V DC (8-15 V) type A (i henhold til EN 50131-6) Bemærk: Batteri følger ikke med.
Backup-batteri	Li-Ion Polymer-batteri
Spænding/kapacitet	3,7 V/2500 mAh, anbefalet type BAT-3V7-2500
Maksimal kapacitet	2520 mAh
Minimumskapacitet	2500 mAh
Typisk levetid for backup-batteri	>48 timer
LavBatt-tilstand	3,5 V
Maksimal opladningstid for at nå 80% af kapaciteten	6-7 timer
Hvilestrømforbrug (display OFF)	58 mA
Maksimalt strømforbrug (display ON)	280 mA
Kommunikationsfrekvens	868,1 MHz, JABLOTRON-protokol
Maksimal radiofrekvens effekt (ERP)	<25 mW
Kommunikationsrækkevidde	ca. 200 m (åbent område)

RFID-frekvens	125 kHz
Maksimal magnetisk feltstyrke for RFID	-5,4 dBμA/m (målt ved 10 m)
Dimensioner	95 x 183 x 30 mm
Vægt (uden batteri)	258 g
Klassifikation	Sikkerhedsklasse 2/Miljøklasse I (I henhold til EN 50131-1)
Driftsmiljø	Indendørs generelt
Driftstemperaturområde	0 °C til +40 °C
Gennemsnitlig driftsfugtighed	75% RH, ikke-kondenserende
Certifikatmyndighed	Trezor Test s.r.o. (nr. 3025)
I overensstemmelse med	ETSI EN 300 220-1, -2, ETSI EN 300 330, EN 50130-4, EN 55032, EN IEC 62368-1, EN IEC 63000, EN 50131-1, EN 50131-3, EN 50131-5-3, EN 50131-6
Kan betjenes i henhold til	ERC REC 70-03