

FUNK-Bedienteil mit RFID-Leser, Tastenfeld
und LCD-Display



JA-154E-AN



Hersteller: JABLOTRON



Das FUNK-Bedienteil JA-154E ist ein bidirektionales drahtloses Zugangsmodul mit übersichtlichem LCD-Display und verfügt über einen berührungslosen RFID-Leser und einer Codetastatur zur Steuerung des Jablotron Sicherheitssystems.

Leistungsmerkmale

- + LCD Display
- + Bedientastatur zur Codeeingabe
- + Integrierter berührungsloser Leser (RFID)
- + Integriertes 868 MHz Funkmodul
- + Bis zu 20 Bediensegmente (JA-192E nachrüstbar)
- + Energiesparfunktion bei Ausfall der Netzversorgung
- + Intelligente Aktivierung des Funkbedienteils
- + Inkl. Batterien und ein Bediensegment

Technische Daten

JA-154E-AN

Kommunikationsart	Funk
Spannungsversorgung	4 Stück BAT-1V5-AA (nicht im Lieferumfang enthalten)
Durchschnittliche Batterielebensdauer	1 - 2 Jahre, je nach Einstellung
Funkfrequenz	868.1 MHz
Kommunikationsreichweite	Ca. 200 m (freie Sicht)
Betriebstemperatur	-10 °C ... +40 °C
Alarmierung	Summer
Farbe	Anthrazit
B x H x T	102 x 151 x 33 mm
B x H	102 x 151 mm