



JA-163A RB Trådlös batteridreven utomhussiren

JA-163A RB utomhussiren för JABLOTRON100 systemet. Sirenen är helt batteridreven med ett litiumbatteri utan behov av någon extern strömkälla. Den används för att indikera larm utomhus samt för extra akustiska indikationer.

○ [Declaration of conformity - JA-163A RB \(PDF 315,48 kB\)](#)



Beskrivning

Sirenen består av en JA-163A-BASE-RB-basplatta med de elektroniska komponenterna, ett BAT-100A litiumbatteri och en valfri frontkåpa från JA-1X1A-C-xx serien i olika färgversioner. Den upptar en position i systemet. Komponenterna till produkten JA-163A RB (basen, frontkåpan och batteriet) levereras separat. Anledningen till det är det fria valet av ett antal olika toppkåpor och batteriets fraktvillkor.



JA-163A-BASE-RB - bottendelen med elektronik



JA-1X1A-C-ST - lock av rostfritt stål



JA-1X1A-C-ST-B - lock av rostfritt stål


JA-1X1A-C-WH - plastkåpa - vit

JA-1X1A-C-WH-B - plastkåpa - vit

JA-1X1A-C-GR - plastkåpa - grå

JA-1X1A-C-GR-B - plastkåpa - grå

Tekniska specifikationer

Strömförsörjning	Litiumbatteri 3.6 V / 13 Ah typ BAT-100A (det får plats upp till 2 st batterier)
Typisk batterilivslängd	cirka 5 år (med standardinställningar)
Driftfrekvensområde	868.1 MHz, JABLOTRON protokoll
Kommunikationsband	cirka 300 m. (i öppen terräng)
Antenn	intern (en AN-868 extern antenn kan anslutas)
Elektrisk Piezosiren	100 dB/m
Mått	200 x 300 x 70 mm (med frontkåpa)
Klassificering i enlighet med	EN 50131-1, EN 50131-4 klass 2
Miljö enligt	EN 50131-1, IV. allmänt, utomhus
Intervall för driftstemperatur	-20 °C till +60 °C
Kapslingsklass	IP44
I överensstämmelse med	ETSI EN 300220, EN 50130-4, EN 55022, EN 60950-1
Driftsvillkor	ERC REC 70-03

