

Technisches Datenblatt JA-163A-BASE-RB

HERSTELLER

Jablotron



Jablotron ist einer der führenden Hersteller im Bereich Sicherheitstechnik und Gefahrenmeldeanlagen nach Sicherungsgrad 2. Das von EPS angebotene Port Folie von diesem zuverlässigen Partner bietet Ihnen sowie Ihrem Endkunden genau die richtige Lösung für Privathäuser oder gewerblich Objekte. Das Hybridsystem bietet alle Komponenten als BUS gebunden Lösung aber auch als kabellose FUNK Komponente.

BILDER



BESCHREIBUNG

Die komplett kabellose FUNK- Sirene für den Außenbereich ist das Grundmodul für die Außenalarmierung in privaten und gewerblichen Objekten. Sie wird nur mit zwei Lithiumbatterien betrieben und benötigt keine zusätzliche Spannungsversorgung oder Verkabelung. Für dieses Grundmodul der Außensirene sind verschiedene Abdeckungen und Farbvariationen erhältlich. Somit ist für jeden Gebäudetyp und Fassade eine passende Kombination wählbar. Gehäusedeckel und Lithiumpack BAT-100A bitte separat bestellen!

Nachfolger von der JA-163A-BASE-RB

Leistungsmerkmale:

- akustische und optische Alarmierung
- integriertes 868 MHz Funkmodul
- modulares Sirenenkonzept mit verschiedenen Abdeckungen
- komplett autarke Sirene / komplett drahtlos
- lauter piezoelektrischer Alarmgeber mit 110 dB/m



Technische Daten:

- Stromversorgung: Lithiumpack BAT-100A
- Stromverbrauch im Energiesparmodus bei Stromausfall: 5 mA
- Akkulebensdauer: 2 - 3 Jahre
- Sirene: piezoelektrisch, 110 dB/m
- Funkfrequenz: 868 MHz (bidirektional)
- Funkreichweite: bis zu 300m
- Abmessungen: 200 x 300 x 70 mm
- Betriebstemperaturbereich: -25 bis 60 °C
- Umgebungsbedingungen: EN 50131-1: Außenbereich IV
- Sicherheitsstufe: Grad 2, EN 50131-1, EN 50131-4
- Schutzart: IP 34D
- EAN 8595614114493

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------------------|----------------------------|
| Funk / Bus: | Funk |
| Anzahl Komponenten im JA 100 System: | 1 |
| Stromversorgung (Batterien): | Lithiumpack BAT-100A |
| Batterielebensdauer: | 2-3 Jahre |
| JA System: | 100 |
| Jablotron 868 MHz Funkmodul: | integriert |
| Alarmierung: | 110 dB, akustisch, optisch |
| Betriebstemperatur: | -25 bis 60 °C |
| Bidirektional / Unidirektional: | Bidirektional |
| Farbe: | grau |

ZUBEHÖR

| | | |
|---|--|---|
|  | BAT-100A Lithiumbatterie für die Außensirene JA-163A-Base-RB 3,6 Volt 13 Ah |  |
|  | JA-1X1A-C-GR Die Gehäuseabdeckung für die Außensirene hat eine besonders moderne Optik. Das Kunststoffgehäuse ist grau mit rotem LED Blitzlicht. |  |



| | | |
|---|---|---|
|  | JA-1X1A-C-GR-B Die Gehäuseabdeckung für die Außensirene hat eine besonders moderne Optik. Das Kunststoffgehäuse ist grau mit blauem LED Blitzlicht. |  |
|  | JA-1X1A-C-ST Diese Gehäuseabdeckung für die Außensirene ist in besonders moderner und hochwertiger Edelstahloptik mit rotem Blitzlicht. |  |
|  | JA-1X1A-C-ST-B Diese Gehäuseabdeckung für die Außensirene ist in besonders moderner und hochwertiger Edelstahloptik mit blauem LED Blitzlicht. |  |
|  | JA-1X1A-C-WH Die Gehäuseabdeckung für die Außensirene hat eine besonders moderne Optik. Das Kunststoffgehäuse ist weiß mit rotem LED Blitzlicht. |  |
|  | BAT-100A.01 Lithiumbatterie für die Außensirene JA-163A-Base-RB 3,6 Volt 13 Ah von RamWay |  |

DOWNLOADS

| | |
|---|---|
| JA-163A_RB_DE_MNM52304.pdf Montageanleitung zu diesem Produkt |  |
| EU_2018.152_JA-163A_RB.pdf Zertifikat |  |
| TT-435_2018_(JA-163A_RB)_EN.pdf Zertifikat |  |
| C-027-1263_(JA-163A_RB)_EN.pdf Zertifikat |  |

