

## Technisches Datenblatt JA-150F-Wassermelder

### 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

Der FUNK- Wassermelder dient zur Erkennung von Überflutungen und Überschwemmung in Wohnräumen, Kellerbereichen oder Technikräumen. Wenn die elektronischen Sensoren mit Wasser in Berührung kommen erfolgt eine sofortige Signalisierung und Alarmierung an der Alarmzentrale.

#### Leistungsmerkmale:

- integriertes 868 MHz Funkmodul
- inklusive Batterien

#### Technische Daten:

- belegt eine Position in dem JABLOTRON 100 Alarmsystem
- Stromversorgung: 1x Alkalibatterie AA 1,5 V (inklusive)
- durchschnittliche Batteriebensdauer: 2 Jahre
- Funkfrequenz: 868 MHz (bidirektional)
- Funkreichweite: bis zu 300m





- Abmessungen: 25 x 100 x 22 mm
- Betriebstemperatur: -10 bis 40 °C
- Umgebungsbedingungen: EN 50131-1: II, innen
- Sicherheitsstufe: Grad 2: EN 50131-1, EN 50131-2-6, EN 50131-5-3, EN 50131-6
- EAN 8594052539677


## TECHNISCHE DATEN

|                                      |                               |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| Funk / Bus:                          | Funk                          |
| Anzahl Komponenten im JA 100 System: | 1                             |
| Stromversorgung (Batterien):         | 1 x 1.5V AA Alkaline Batterie |
| Batterielebensdauer:                 | ca. 3 Jahre                   |
| JA System:                           | 100                           |
| Jablotron 868 MHz Funkmodul:         | integriert                    |
| Zulassung:                           | EN 50231 SG 2                 |
| Alarmierung:                         | Zentrale                      |
| Betriebstemperatur:                  | -10 °C ~ + 55 °C              |
| Bidirektional / Unidirektional:      | Unidirektional                |
| Farbe:                               | weiß                          |

## ZUBEHÖR

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p><b>LD-81</b><br/>Überflutungsmelder Der Melder dient zur Anzeige einer Raumüberflutung (Keller, Badezimmer usw.). Diese Information kann ans Alarmsystem übergeben und danach mittels einer Nachricht dem Eigentümer gesendet werden.</p> |  |
|---|--|---|

## DOWNLOADS

|  |   |
|--|---|
| <p><b>JA-150M_DE_MND51305.pdf</b><br/>Montageanleitung zu diesem Produkt</p> |  |
|--|---|



EU\_2018.56\_JA-110F.pdf  
Zertifikat



**EPS VERTRIEBS GMBH**

Lütke Feld 9  
48329 Havixbeck  
Tel.: +49 (0) 25 07 / 98 750 - 0  
Web: [www.eps-vertrieb.de](http://www.eps-vertrieb.de)  
E-Mail: [info@eps-vertrieb.de](mailto:info@eps-vertrieb.de)

**RECHTLICHE ANGABEN**

Geschäftsführer: Jürgen Hövelmann  
USt-IdNr.: DE 124388977  
Registernummer: HRB 11021  
Registergericht: Amtsgericht Coesfeld

**WEITERE INFORMATIONEN**

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.  
Abbildungen ähnlich

**ARTIKEL ONLINE KAUFEN**



Scannen Sie den QR-Code, um den Artikel in unserem B2B-Portal aufzurufen. Nach dem Login sehen Sie, als EPS Partner, Ihre individuellen Einkaufspreise.