

Technisches Datenblatt JA-180PB

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- Passiv Infrarot Bewegungsmelder mit zusätzlichem Glasbruchmelder erkennt Bewegungen von Personen und hat zusätzlich einen akustischen Glasbruchsensor integriert. Somit vereint diese Komponente zwei Sicherheitskriterien in einem.

Leistungsmerkmale:

- Passiv Infrarot Technologie
- integriertes 868 MHz Funkmodul
- akustischer Glasbruchsensor mit Druckabfallanalyse
- Einstellung der Auslöseempfindlichkeit
- Alarm-Speicher zur Lokalisierung des Alarms
- integrierter Gehstest
- Erfassungsbereich durch alternative Optiken anpassbar
- inklusive Batterien



Technische Daten:

- belegt zwei Position in dem JABLOTRON 100 Alarmsystem
- Stromversorgung: 1x Lithium Batterie AA 3,6V und 1x Lithium Batterie 1/2 AA 3,6V
- durchschnittliche Batteriebensdauer: 3 Jahre
- Funkfrequenz: 868 MHz (bidirektional)
- Funkreichweite: bis zu 300m
- Montagehöhe: 2,5 m
- Erfassungsbereich Bewegungsmelder: 12 m / 110°
- Erfassungsbereich Glasbruchmelder: 9m
- Größe der Glasfläche: min. 0,6 x 0,6 m
- Abmessungen: 60 x 95 x 52 mm
- Betriebstemperatur: -10 bis 40 °C
- Umgebungsbedingungen: EN 50131-1: II, innen
- Sicherheitsstufe: Grad 2, EN 50131-1, EN 50131-2-2
- EN 50130-4, EN 55022
- EAN 8594052537123

Ergänzende Optiken:

- JS-7904 Langzonen-Optik
- JS 7910 Haustier-Optik
- JS-7902 Vorhang-Optik

TECHNISCHE DATEN

Funk / Bus:	Funk
Anzahl Komponenten im JA 100 System:	2
Stromversorgung (Batterien):	1 x Lithium Batterie 1/2 AA 3.6 V, 1 x Lithium Batterie AA 3.6V
Batteriebensdauer:	2-3 Jahre
JA System:	100
Jablotron 868 MHz Funkmodul:	integriert
Detektionsverfahren:	Passiv Infrarot, Glasbruch akustisch
Zulassung:	EN 50131-1 SG2
Besonderheiten:	Glasbruchmelder im Bewegungsmelder integriert
Bidirektional / Unidirektional:	Bidirektional
Farbe:	weiß
Erfassungsreichweite:	90° / 12 m
Montagehöhe:	2.2 - 2.5 m

EPS VERTRIEBS GMBH

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

ZUBEHÖR

DOWNLOADS

JA-180PB_DE_MHP27403.pdf Montageanleitung zu diesem Produkt	
EU_2018.159_JA-180PB.pdf Zertifikat	
TT-446_2018_(JA-180PB)_EN.pdf Zertifikat	

EPS VERTRIEBS GMBH

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