

Bedienungsanleitung

Smart Home Zwischenstecker PSM-S1

Vielen Dank, dass Sie sich für eine Sicherheitslösung von Blaupunkt entschieden haben.

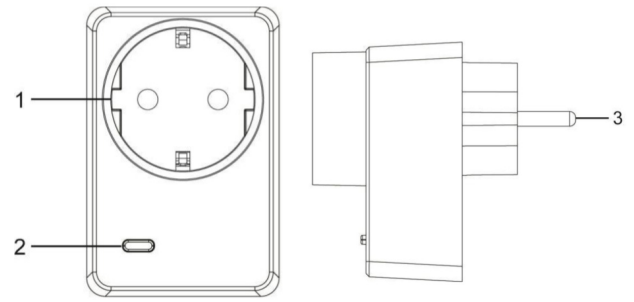
Registrieren Sie Ihr Produkt unter:

<http://www.blaupunkt.com/de/servicesupport/sicherheitssysteme/produktregistrierung/>

Enjoy it.

Lieferumfang

1 x Smart Home Zwischenstecker



Geräteübersicht

1. Funk-Steckdose
2. Einlertaste, An-/Ausschalter/LED-Anzeige
 - Drücken Sie die Taste und halten Sie diese etwa 10 Sekunden lang fest. Lassen Sie los, wenn die LED einmal blinkt, um anzuzeigen, dass der Einlerncode geschickt wird.
3. Stecker

Inhaltsverzeichnis

- | | |
|--------------|--------------------|
| 1. Einlernen | 3. Spezifikationen |
| 2. Betrieb | |

1. Einlernen

1. Stecken Sie den Funk-Zwischenstecker in die Steckdose.
2. Versetzen Sie die Alarmanlage in den Einlernmodus.
3. Drücken Sie die Einlertaste ca. 10 Sekunden. Lassen Sie die Taste los, wenn die LED einmal blinkt um anzuzeigen, dass der Einlerncode geschickt wurde.
4. War das Einlernen erfolgreich, blinkt die LED zwei Mal. Detailliertere Anweisungen finden Sie im Handbuch der Alarmzentrale.

HINWEIS:

Der PSM-S1-Funk-Zwischenstecker ist nur mit den Blaupunkt Smart Home (Q-Serien) Alarmanlagen kompatibel.

2. Betrieb

Steuerung der Haustechnik

Stecken Sie den Funk-Zwischenstecker in eine Haushaltssteckdose. Schließen Sie nun Ihr Hausgerät an die Funk-Steckdose an, um das Gerät an- oder auszuschalten.

Fernsteuerung

Der Funk-Zwischenstecker kann über die App ferngesteuert und über das Internetportal programmiert werden. Weitere Einzelheiten im Kapitel „Secure4Home App“ in der Bedienungsanleitung der Q-Serie (App und Internetportal). In diesem Handbuch finden Sie auch Anweisungen zur Gruppierung der Funk-Zwischenstecker in die Gruppen 1~4 zur Fernsteuerung über die Secure4Home App.

Manuelle Steuerung

Indem Sie die Einlertaste/LED-Anzeige drücken, können Sie den Funk-Zwischenstecker an- oder ausschalten.

Hausautomation

Der Funk-Zwischenstecker kann so programmiert werden, dass er bei bestimmten Ereignissen oder zu bestimmten Tageszeiten durch die Alarmzentrale automatisch Ein oder Aus geschaltet wird. Weitere Einzelheiten finden Sie unter Automation in der Bedienungsanleitung der Q-Serie (App und Internetportal).

LED-Anzeigen

Ein	Zwischenstecker ist eingeschaltet.
Aus	Zwischenstecker ist ausgeschaltet.
Blinkt einmal	Lerncode wird übertragen.
Blinkt zweimal	Einlernen war erfolgreich.

3. Spezifikationen

- **Kommunikationsprotokoll:** ZigBee Pro Ha 1.2
- **Strom:** 110–230V, 50/60Hz
- **Genauigkeit:** +/- 5%
- **Maximale Aufladung:** 110V:1760W 16A 230V:3680W 16A
- **Betriebstemperatur:** -10°C bis 45°C
- **Betriebsfeuchtigkeit:** bis zu 85%, ohne Kondensation
- **Maße:** 78mm x 52mm x 85.5mm

Enjoy it.

Authorized Distributor

Azure Security & Care UG
Max-Planck-Str. 10
50858 Köln
Deutschland
Hotline: +49 (0) 221 291 963 50
Support: support@blaupunkt-sicherheitsysteme.com

BLAUPUNKT Competence Center Security

Security Brand Pro GmbH
contact@blaupunkt-sc.com
www.blaupunkt.com
Germany