

Bedienungsanleitung Funk-Temperatursensor TS-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.

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

1. Inhaltsverzeichnis

1. Geräteübersicht 2. Einlernen 3. Montage

1. Geräteübersicht

1. Funk-Temperatursensor

2. LED-Anzeige

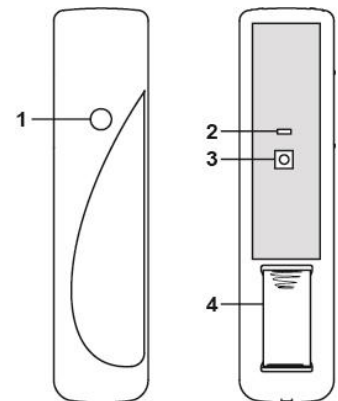
Die LED bestätigt die Signal-Übertragung.

3. Einlern-/Übermittlungstaste

Drücken Sie diese Taste, um den Lerncode sowie die aktuellen Temperaturdaten an die Alarmzentrale zu übermitteln.

4. Batteriefach

Spezifikationen	
Betriebsbedingungen	Maximal -10°C bis 40°C, Relative Luftfeuchtigkeit bis zu 85% nicht- kondensierend.
Funkfrequenz	868 MHz FM



2. Einlernen

Versetzen Sie die Alarmzentrale in den Einlernmodus. Drücken Sie dann die Lern-/Testtaste an der Rückseite des Temperatursensors zur Übermittlung des Lerncodes. Schließen Sie den Einlernvorgang ab, so wie in der Bedienungsanleitung Ihrer Alarmzentrale beschrieben.

3. Montage

Sie können den Sensor mit dem mitgelieferten doppelseitigen Klebeband befestigen. Alternativ nutzen Sie die mitgelieferte Montageplatte zur Wandmontage mit Schrauben.

1. Markieren Sie die gewünschte Position mit Hilfe der Montagelöcher und bohren Sie die Löcher passend in die Wand.
2. Montieren Sie den Melder mit den beigelegten Dübeln und Schrauben an der Wand.
3. Setzen Sie die vordere Abdeckung wieder auf das Gerät.

4. Temperaturerkennung

Der Funk-Temperatursensor übermittelt automatisch alle 30 Minuten die jeweils aktuelle Temperatur an die Alarmzentrale.

Eine Temperaturübermittlung kann manuell durch Drücken der Übermittlungstaste oder im Menü des Alarmsystems abgelesen werden. Der Sensor kann Temperaturen zwischen -10°C und $+50^{\circ}\text{C}$ erkennen. Erkennungshöhe.

5. Batteriewechsel

Der Funk-Temperatursensor wird mit einer CR2032 3V Lithiumbatterie betrieben. Der Sensor erkennt, wenn die Batterie schwächer wird und benachrichtigt die Alarmzentrale, wenn die Spannung zu niedrig ist.

Wenn die Batterie des Sensors leer ist, gehen Sie wie folgt vor:

1. Öffnen Sie die Batterieabdeckung.
2. Nehmen Sie die leere Batterie heraus.
3. Legen Sie die neue Batterie ein. Achten Sie auf die richtige Polarität.
4. Setzen Sie das Gehäuse wieder zusammen und ziehen Sie die Schraube fest.

Enjoy it.