

## Bedienungsanleitung für den PIN Code Sender PS-02

11/09/2012 (3)



Der Funk Pin Code Sender PS-02 arbeitet wie eine Fernbedienung, nur mit dem Unterschied, dass Sie zum Scharf- und Unscharf schalten zuvor einen 6 stelligen Pin Code eingeben müssen.

Die Funksignale werden in codierter Form auf der Frequenz 433 MHz versandt.

### **Einlernen auf der Alarmzentrale**

Falls der Pin Code Sender nicht bereits bei der Lieferung in die Alarmzentrale eingelernt war, können Sie das Einlernen wie folgt durchführen:

#### Zum Einlernen in die AS9:

Drücken Sie auf der Tastatur der AS9 :

\* , aktuellen PIN Code der AS9 ( im Werkzustand 1 2 3 4), D, 1 , 0,  
dann drücken Sie umgehend auf dem PIN Code Sender \* , aktuellen PIN ,  
dann 2 mal Taste A des Pin Code Senders für jeweils 1-2 Sekunden drücken,  
wenn Sie einen kurzen Piepton und dann einen langen Piepton von der AS9 erhalten  
haben, drücken Sie auf der AS9 #, #

Prüfen Sie jetzt, ob die AS9 die Schaltbefehle des Pin Code Senders annimmt, falls nicht,  
wiederholen Sie bitte den Einlernvorgang.

#### Zum Einlernen in die AW100 oder TW-02:

Drücken Sie „S“ auf der Fernbedienung, dann Login, 0 bei TW-02  
bzw. 00 bei AW100,  
dann drücken Sie umgehend auf dem PIN Code Sender \* , aktuellen PIN ,  
dann 2 mal Taste A des Pin Code Senders für jeweils 1-2 Sekunden drücken,  
wenn Sie einen kurzen Piepton und dann einen langen Piepton von der

AW100 oder TW-02 erhalten haben, #, #

Prüfen Sie jetzt, ob die AW100 oder TW-02 die Schaltbefehle des Pin Code Senders annimmt, falls nicht, wiederholen Sie bitte den Einlernvorgang.

Der Original gespeicherte Pin Code des Pin Code Senders lautet 1 2 3 4 5 6.

Zum Ändern des Pin Code gehen Sie wie folgt vor:

Drücken Sie \*, dann 1 2 3 4 5 6 (alten Pin Code), dann die Taste C (jetzt leuchtet die LED Change Code), anschließend den neuen 6 stelligen Pin Code und speichern dann mit # ab.

Während des Speichervorgangs nicht länger als 5 Sekunden Pause machen, dann schaltet der PS-02 ab, ohne gespeichert zu haben.

In Kurzform: \*, alter Pin Code, C, neuer Pin Code, #

### **Scharf schalten mit dem Pin Code Sender PS-02**

\*, aktuellen PIN, dann **Taste B** für ca. 2 Sekunden drücken.

### **Unscharf schalten mit dem Pin Code Sender PS-02**

\*, aktuellen PIN, dann **Taste A** für ca. 2 Sekunden drücken.

### **Sabotagealarm**

Der PS-02 ist mit einem Sabotage-Alarmkontakt versehen. Dies ist die silberne Spiralfeder an der Rückseite des PIN Code Senders.

Achten Sie bei der Montage darauf, dass der PIN Code Sender so an der Wand befestigt wird, dass diese Feder dauerhaft gedrückt wird.

Wenn der PIN Code Sender nun unberechtigt von der Wand entfernt wird, so wird automatisch ein Alarmsignal versandt. Bei der AW100 und dem TW-02 löst dieses Signal einen stillen Alarm mit Anruf aus, auf der AS9 wird ein lauter Sirenenalarm ausgelöst. Gleichzeitig wird die LED „Alarm“ an dem PIN Code Sender aufleuchten und erst wieder ausgeschaltet, nachdem der gültige PIN Code eingegeben wurde.

Achtung: Damit das Sabotagesignal von der Zentrale erkannt wird, muss es zunächst wie ein Tür/Fensterkontakt in der Zentrale angemeldet werden. Bitte sehen Sie hierzu die Bedienungsanleitung der jeweiligen Zentrale, (Einlernen von Sensoren), und versenden Sie das Sabotagesignal des PS-02, indem Sie 2 x auf die Feder drücken und wieder loslassen.

Bevor Sie das 2 x das Signal durch Drücken der Feder versenden, warten Sie bitte, bis das erste Sabotagesignal nicht mehr versandt wird, dies dauert 3-4 Sekunden.

Schließen Sie nach erfolgreicher Anmeldung den Speichervorgang in der Zentrale mit # ab.

### **Die Taste D hat keine Funktion.**

### **Reset des PIN Codes**

Der Pin Code Sender PS-02 verfügt über einen **Notfall Reset Knopf**.

Sie finden diesen im unteren Schrauben-Befestigungsloch auf der Rückseite des Senders. Wenn Sie Ihren Pin Code vergessen haben, so drücken Sie ca. 5 Sekunden lang auf den Taster, den Sie im unteren Schraubenloch sehen. Verwenden Sie dafür ein Streichholz oder einen anderen länglichen Gegenstand.

Der Pin Code wird dann auf den Werkscode 1 2 3 4 5 6 zurück gesetzt und Sie können dann einen neuen Pin Code abspeichern.

Die einprogrammierten Funktionen in den Zentralen bleiben erhalten, es wird nur der PIN Code auf den Werkzustand zurück gesetzt.

### **Beleuchtung des Tastenfeldes**

Um auch im Dunkeln den Pin Code eingeben zu können, verfügt der Pin Code Sender PS-02 über eine blaue Tastenfeld Beleuchtung. Diese wird für ca. 5 Sekunden eingeschaltet, indem Sie eine beliebige Taste drücken.

### **Batterien**

Der Pin Code Sender PS-02 wird mit 3 Alkaline Batterien der Größe Mikro ( AAA ) versorgt. Die Batterien reichen bei einer durchschnittlichen Nutzungshäufigkeit für die Dauer von ca. 1 Jahr. Wenn die gewohnte Reichweite des PIN Code Senders zur Zentrale nicht mehr gegeben ist, so ersetzen Sie die Batterien, verwenden Sie aber ausschließlich hochwertige Alkaline Batterien.

### **Montageort**

Wählen Sie für den Pin Code Sender PS 02 einen wettergeschützten Platz und montieren Sie das Gerät fest an der Wand. Der Sender darf nicht auf metallischen Flächen montiert werden. Die Antenne ist nur bei mangelndem Funk Kontakt zur Zentrale soweit heraus zu ziehen, dass die Funksignale zuverlässig übermittelt werden. Falls es trotz ausgezogener Antenne zu Signalproblemen kommt, versuchen Sie bitte einen anderen Montageort für den Pin Code Sender PS-02.

[www.amg-sicherheitstechnik.de](http://www.amg-sicherheitstechnik.de)

**Postanschrift:** AMG Sicherheitstechnik GmbH  
Industriepark Straße A - Nr. 9  
39245 Gommern

**Telefon:** 039200 - 77 97 0

**Free-Call:** 0800 - 2 264 264\*

*Geschäftszeiten sind von 9-17 Uhr, außerhalb dieser  
Zeit ist ein Anrufbeantworter geschaltet*

*\*) kostenlos aus dem deutschen Festnetz und allen  
deutschen Mobilfunknetzen*

**Fax:** 039200 - 77 97 29

**e-mail:** [amg-sicherheitstechnik@gmx.de](mailto:amg-sicherheitstechnik@gmx.de)