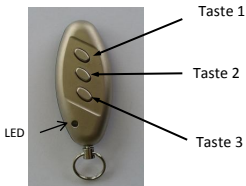


# 5-Befehl-3-Tasten Miniatursender S008

## Technische Daten

Frequenz:	868,3 MHz
Spannungsversorgung:	2 x 1,5 V, z.B. V399; V395; SR927W
Länge x Breit x Höhe:	60 mm x 24 mm x 12 mm
Reichweite:	typisch 30 m



Der Sender wird in zwei Versionen ausgeliefert.

1. Sender mit fünf seriellen Befehlen

Taste 1 und 3 erzeugen einen seriellen Befehl.

**Bestellbezeichnung: S008**

**NUR AUF ANFRAGE!**

2. Sender mit definiertem EIN / AUS-Befehl

Taste 1 => EIN

Taste 2 => serieller Befehl

Taste 3 => AUS

Taste 1 und 2 => serieller Befehl

Taste 2 und 3 => serieller Befehl

**Bestellbezeichnung: S008 E/A**

Die Sender werden herstellerseitig mit einem einmaligen Code programmiert.



Der Sender ist nicht lernfähig, kann aber in alle anderen 868 MHz-Sender unserer Firma eingelernt werden.

Am Rand ist die Bestellbezeichnung aufgedruckt. Hierdurch können Sie ihren Sender der oben beschriebenen Tastenbelegung zuordnen.

## Batteriewechsel



Den Sender mit den zwei Schrauben auf der Rückseite öffnen und die zwei Batterien entnehmen. Neue Batterien in die Unterschale einlegen. Auf die Polarität achten (siehe Bild)!

Oberteil mit Schlüsselring auflegen, Ober- und Unterteil zusammen aufnehmen und wieder verschrauben.

## Tastensperre

Durch kurzes Betätigen der Taste 1 und anschließend der Taste 3 kann eine Tastensperre eingeschaltet werden. Beim Betätigen einer Taste blinkt die LED. Die Tastensperre kann auf die gleiche Art entfernt werden.

## Herstellereklärung

Hersteller: Deltron Elektronische Systeme GmbH  
Alltronikstraße 1-5  
99994 Schlotheim  
Telefon: 036021 / 970 Fax: 036021 / 97115

### Batterie nicht einnehmen.



Der Sender enthält eine Li-Knopfzelle. Wenn die Knopfzellen verschluckt werden, können schwere innere Verbrennungen innerhalb von gerade einmal zwei Stunden auftreten und zum Tode führen.

Halten Sie neue und verbrauchte Batterien von Kindern fern.

Wenn das Batteriefach nicht mehr sicher schließt, das Produkt nicht mehr benutzen und von Kindern fernhalten.

**Wenn Sie meinen, dass Batterien verschluckt wurden oder sich in irgendeinem Körperteil befinden, suchen Sie unverzüglich medizinische Hilfe auf.**

Hiermit erklärt die Deltron Elektronische Systeme GmbH dass der Funkanlagentyp 8S008 der Richtlinie RED 2014/53/EU entspricht.

Bei Änderungen des Produkts verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung kann unter [www.deltron-elektronik.de](http://www.deltron-elektronik.de) angefordert werden.



Das Produkt fällt unter die RoHS-RICHTLINIE 2011/65/EU und WEEE-RICHTLINIE 2012/19/EU und darf nur nach dieser Richtlinie entsorgt werden.