

Bedienungsanleitung

8S924L-100

Technische Daten:

Frequenz:	868,3 MHz
Spannungsversorgung:	3 V-Batterie (CR2032]
LxBxH:	62mm x 24mm x16mm
Reichweite:	typisch 30 m



Der Sender gibt einen einmaligen Code aus, welcher direkt in einen Empfänger eingelernt werden kann.

Der Code kann überschrieben werden.

Der Originalzustand kann wieder hergestellt werden.

Achtung ! Das Kopieren eines Senders nicht im Empfangsbereich des Empfängers durchführen. Ein ungewollter Schaltzustand (Tor fährt zu oder auf) des Empfängers könnte ausgelöst werden.

Kopieren eines Tasten-Codes auf einen anderen Sender:

Der Sender, der den Code lernen soll, nachfolgend als LERN-Sender bezeichnet, muss zum Lernen geöffnet werden. Dazu schieben sie die Klammer mit dem Schlüsselring nach einer Seite und nehmen die Oberschale ab. Den Sender, der kopiert werden soll, nachfolgend als MASTER-Sender bezeichnet, legen Sie auf einen nichtleitenden Untergrund und drücken die Taste. Legen Sie den LERN-Sender direkt an den MASTER-Sender und drücken die RESET-Taste (Taste links oben), die LED leuchtet, dann betätigen Sie die Sendetaste (in der Mitte) und die LED erlischt. Der Code ist jetzt gelernt, Sie können die Tasten loslassen, der Kopiervorgang ist abgeschlossen. Der Kopiervorgang kann unbegrenzt wiederholt werden. Der Code bleibt immer erhalten, auch wenn keine Batterie im Sender vorhanden ist.

Sollte die LED am LERN-Sender nicht erlöschen, müssen Sie die Lage des LERN-Senders zum MASTER-Sender verändern, z. B, den Abstand vergrößern.

Sollte der Sender nach dem Kopieren nicht funktionieren, wiederholen Sie bitte den Kopiervorgang.

Auslieferungszustand wieder herstellen:

RESET-Taste drücken, die LED leuchtet, RESET-Taste nochmals drücken und gedrückt halten. Nach ca. 3s beginnt die LED zu blinken. Wenn die LED erlischt ist der Originalzustand des Senders wiederhergestellt.

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 8S924L100 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 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.