

Bedienungsanleitung Mini-Handsender für Torantriebe



Bestimmungsgemäße Verwendung

Der Mini-Handsender ist ausschließlich für die Bedienung der Antriebssysteme GDO 600, GDO 800+ und DOORLIFT BASIC 60 bestimmt.

Sicherheitshinweise

- Nur in trockenen Räumen verwenden.
- Es muss sichergestellt sein, dass die Bedienung des Mini-Wandsenders nur von Personen mit ausreichenden physischen und geistigen Fähigkeiten erfolgt.
- Halten Sie Personen aus dem Fahrbereich der Anlage fern.
- Halten Sie Kinder von Steuerungen fern
- Beachten Sie die landesspezifischen Bestimmungen.
- Verbrauchte Batterien fachgerecht entsorgen.
- Während des Betriebes muss der Fahrbereich der Anlage einsehbar sein.

Hinweise zu Funksystemen

Achten Sie darauf, dass die Steuerung nicht im Bereich metallischer Flächen oder magnetischer Felder installiert und betrieben wird. Metallische Flächen oder Glasscheiben mit Metallbeschichtung, die innerhalb der Funkstrecke liegen, können die Reichweite erheblich reduzieren. Bitte beachten Sie, dass Funkanlagen nicht in Bereichen mit erhöhtem Störungsrisiko betrieben werden dürfen (z.B. Krankenhäuser, Flughäfen).

Die Fernsteuerung ist nur für Geräte und Anlagen zulässig, bei denen eine Funktionsstörung im Sender oder Empfänger keine Gefahr für Personen, Tiere oder Sachen ergibt oder dieses Risiko durch andere Sicherheitseinrichtungen abgedeckt ist. Der Betreiber genießt keinerlei Schutz vor Störungen durch andere Fernmeldeanlagen und Endeneinrichtungen (z.B. auch durch Funkanlagen, die ordnungsgemäß im gleichen Frequenzbereich betrieben werden).

Allgemein

Fernbedienung mit 4 frei wählbaren Kanälen. Die Fernbedienung reagiert empfindlich, ist sehr sicher, das Signal kann nicht kopiert und abgekoppelt werden. Die Fernbedienung ist nicht in der Lage, dauerhaft zu senden.

Batteriewechsel

Wenn die Reichweite der Fernbedienung sich verringert und die LED der Fernbedienung dunkler wird, müssen Sie die Batterie ersetzen. Schrauben Sie die drei Schrauben auf der Rückseite der Fernbedienung mit einem Kreuzschraubendreher auf. Öffnen Sie die vordere Abdeckung der Fernbedienung und ersetzen Sie die Batterie. Batterietyp: 12V A27.

Einlernen der Codierung der Fernbedienung

Drücken Sie die Code-Taste am Antrieb länger als eine Sekunde, bis die LED 1 leuchtet, lassen Sie dann die Taste am Antrieb los. Drücken Sie nun die Taste des zu lernenden Kanals an der Fernbedienung für ca. 1 Sekunde und lassen Sie dann wieder los. Die LED 1 am Antrieb sollte nun erloschen. Nun drücken Sie die Taste des zu lernenden Kanals an der Fernbedienung erneut und halten Sie die Taste gedrückt. Die LED 1 sollte schnell blinken. Wenn die LED 1 erlischt ist der Kanal eingelernt.

Löschen einer vorhandenen Codierung

Drücken Sie die Code-Taste am Antrieb bis die grüne LED leuchtet und halten Sie die Taste weiter für mindestens 8 Sekunden gedrückt. Nun erlischt die grüne LED und die rote LED leuchtet. Lassen Sie dann die Code-Taste los. Nun sind alle vorher eingelernten Codierungen gelöscht.

Weitere Fernbedienungen einlernen

Wenn Sie weitere Fernbedienungen einlernen möchten, wiederholen Sie bitte die unter „Einlernen der Codierung der Fernbedienung“ beschriebenen Schritte.

Die Steuerung ist in der Lage bis zu 20 Fernbedienungscodes zu lernen.

Hinweis:

Sollte eine Fernbedienung verloren gehen, löschen Sie im Antrieb die Codierungen und lernen die neuen oder verbliebenen Fernbedienungen neu ein um die Sicherheit zu gewährleisten.

Technische Daten

Spannung	12V (Batterie A27)
Code	Rolling Code
Anzahl Kanäle	4
Frequenz	433,92 MHz
Reichweite	ca. 50 m
Temperaturbereich	-20° C bis +85° C

Technische Änderungen vorbehalten.

Allgemeine Konformitätserklärung: Hiermit erklärt die Firma SELVE GmbH & Co. KG, dass sich der Mini-Handsender für Torantriebe in Übereinstimmung mit den grundlegenden Vorschriften der Richtlinie 1999/5/EG befindet. Die Konformitätserklärung ist einsehbar unter www.selve.de.

Ersatzbatterie



TYP	TYP NO.	SPANNUNG (V)	SYSTEM	KAPAZITÄT (MAH)	HÖHE (MM)	DURCHMESSER (MM)	GEWICHT (G)
V27A	4227	12 V	Primär Alkali Mangan [ZN/MNO2]	20 mAh	28.2 mm	8.0 mm	4.4 g