

ROLLUS Funkcodetaster Anleitung

I. Sicherheitshinweise

1. Die Montage soll von dem dazu berechtigten Personal durchgeführt werden.
2. Vergewissern Sie sich vor der Montage, dass der benötigte Zahlenwert mit der Spezifikation übereinstimmt.
3. Es wird nur für automatische Tore und andere ähnliche mechanische Geräte verwendet.

II. Produktanweisung

1. Es ist ein 2-Kanal-Sender (433.92 MHz) und kann nur durch Drücken des richtigen Passworts aktiviert werden.
2. Es kann sowohl innerhalb als auch außerhalb des Raumes installiert werden.
3. Das Produkt kann maximale Sicherheit gewährleisten, wenn der Passwort jedes Mal geändert wird.
4. Der Arbeitsbereich kann bis zu 100 Meter im Außenbereich betragen. Die Reichweite im Innenbereich beträgt 35 m.
5. Verwenden Sie CR2450 Batterie; Arbeitsspannung ist 3V; Ladekapazität ist 580 mAh. Gewicht 239 g.
6. Das Design verlängert die Lebensdauer der Batterie. Es kann für 2 Jahre mit 10 Operationen pro Tag arbeiten.
7. Anleitung für LED-Licht und Schlüsseltaste:

	NR.	NAME	BEDEUTET
LED-Definitionen (von links nach rechts)	1	A	Taste 1 auf Sender A
	2	1	Leuchtet beim Drücken.
	3	2	Batteriespannung niedrig, oder geben Sie Ihr neues Passwort erneut ein, wenn Sie das Passwort ändern
	4	B	Taste 2 auf Sender B
Tasten Definitionen	0 ~ 9	Zifferntasten	Passwort
	A, B	Buchstaben-Tasten	A: Taste 1 auf Sender A. B: Taste 2 auf Sender B.

Abmessungen: 93*73*43 mm

Anzeigelicht: "A, 1, 2, B"



III. Anleitung zur Bedienung

Die Tastatur benötigt ein Passwort, z.B. geben Sie die Zahlen von 0 bis 9 in einer beliebigen Zahlenkombination auf der Tastatur ein, drücken Sie die Bestätigungstaste, drücken Sie die Taste A oder die Taste B, je nach der aktuellen Situation. Drücken Sie den Knopf A, um Empfängerkanal 1 zu wählen, drücken Sie den Knopf B, um Empfängerkanal 2 zu wählen. Das Gerät sendet nur dann ein Signal, wenn Sie das richtige Passwort eingeben, wenn Sie ein falsches Passwort eingeben, erfolgt keine Reaktion. Es wird nur das zuletzt eingegebene 6-Ziffer-Passwort gespeichert, z.B., wenn das richtige Passwort "123456" ist, dann ist "*123456" das richtige Passwort (" * " steht für eine beliebige Zahl); aber "123456 #" ist das falsche Passwort. Wenn Sie ein falsches Passwort eingeben und weder auf Taste A noch auf Taste B keine Reaktion erfolgt, müssen Sie das richtige Passwort erneut eingeben.

Es sollte weniger als 4 Sekunden dauern, wenn Sie jede Passwortnummer drücken, sonst müssen Sie erneut drücken. Das werkseitig eingestellte Passwort für Kanal 1 und 2 lautet 000000.

IV. Änderung des Passworts

Änderung des Passworts für Kanal 1: Halten Sie die Taste A gedrückt, z.B.:

Schritt	Taste drücken	LED
1. Halten Sie die Taste A länger als 2 Sekunden gedrückt	Taste A (gedrückt halten)	"A" leuchtet auf
2. Schreiben Sie das alte Passwort und drücken Sie die Taste A	000000 Taste A	"A+1" leuchtet auf
3. Schreiben Sie das neue Passwort und drücken Sie die Taste A	654321 Taste A	"A+1+2" leuchtet auf
4. Schreiben Sie das neue Passwort erneut und drücken Sie die Taste A	654321 Taste A	"A+1+2 " blinken zweimal zusammen und dann aus

Änderung des Passworts für Kanal 2: Halten Sie die Taste B gedrückt, z.B.:

Schritt	Taste drücken	LED
1. Halten Sie die Taste B länger als 2 Sekunden gedrückt	Taste B (gedrückt halten)	"B" leuchtet auf
2. Schreiben Sie das alte Passwort und drücken Sie die Taste B	000000 Taste B	"B+1" leuchtet auf
3. Schreiben Sie das neue Passwort und drücken Sie die Taste B	123456 Taste B	"B+1+2" leuchtet auf
4. Schreiben Sie das neue Passwort erneut und drücken Sie die Taste B	123456 Taste B	"B+1+2 " blinken zweimal zusammen und dann aus

Achtung 1: Wenn die beiden Passwörter gleich sind, können Sie nach dem Drücken des Passworts die Taste A oder B drücken.

Achtung 2: Es ist ungültig, wenn Sie beim Einstellen des Passworts keine Nummer eingeben.

Achtung 3: Es ist nicht gültig, wenn Sie beim Einstellen neuer Passwörter zwei verschiedene Passwörter oder das falsche alte Passwort eingeben.

V. Normaler Betrieb

Kanal 1---normaler Betrieb in der praktischen Anwendung, z.B.:

Drücken Sie das Passwort von Kanal 1	654321
Drücken Sie die Taste A	Taste A
Weniger als 4 s, dann erneut Taste A drücken	Signal kann übertragen werden

Mehr als 4 s, dann erneut Taste A drücken	Signal kann nicht übertragen werden
---	-------------------------------------

Kanal 2---normaler Betrieb in der praktischen Anwendung, z.B:

Drücken Sie das Passwort von Kanal 2	123456
Drücken Sie die Taste B	Taste B
Weniger als 4 s, dann erneut Taste B drücken	Signal kann übertragen werden
Mehr als 4 s, dann erneut Taste A drücken	Signal kann nicht übertragen werden

VI. Passwort zurücksetzen

Wenn Sie das Passwort verloren haben, müssen Sie das Schloss mit dem Schlüssel öffnen und die Batterie herausnehmen. Halten Sie eine beliebige Taste für 2 s gedrückt, in der Zwischenzeit, montieren Sie die Batterie dann lassen Sie die Taste los. Die LEDs "B, 2, 1, A" leuchten gleichzeitig auf und erlöschen nacheinander, dann wird das Passwort auf die Anfangseinstellung "000000" zurückgesetzt. Das anfängliche Passwort kann entsprechend dem obigen Vorgang in ein anderes geändert werden (ACHTUNG: Tastatur und Empfänger oder Controller müssen nach dem Zurücksetzen des Passworts wieder verbunden werden).

VII. Niederspannungsalarm

Wenn die Batteriespannung niedriger als 2,4 V ist, leuchtet die Kontrollleuchte "1,2" auf, wenn Sie die Ziffern "0-9" drücken (Erinnerung an den Austausch einer neuen Batterie).

VIII. Modellliste

Modell	Frequenz	Farbe	Nach dem Drücken der Tasten A und B in Multikanal programmieren
K5000	433.92 MHz	Weiß	A steuert Multikanal 1, B steuert Multikanal 2
K5010	318 MHz	Weiß	A steuert Multikanal 1, B steuert Multikanal 2
K5001	433.92 MHz	Schwarz	A steuert Multikanal 1, B steuert Multikanal 2
K5011	318 MHz	Schwarz	A steuert Multikanal 1, B steuert Multikanal 2

IX. Konfiguration des Empfängers

Wie programmieren Sie Kanal 1 des Funkcodetasters in den Empfänger?

- Drücken Sie die Programmier Taste und die LED leuchtet auf.
- Geben Sie den Passwort auf der Tastatur ein
- Drücken Sie die Taste A auf der Tastatur - die LED erlischt
- Drücken Sie erneut die Taste A - die LED beginnt zu blinken
- Warten Sie, bis die LED erloschen ist
- Drücken Sie die Taste A auf der Tastatur

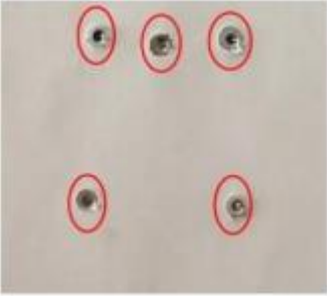
X. Installation

- Es ist besser, die Funktionalität des Produkts und den effektiven Arbeitsbereich vor der Installation zu testen.
- Die Reichweite der Fernbedienung kann sich um 25%-30% verringern, wenn die Batterie schwach ist.
- Das Produkt ist mit einer Staubschutzhaube versehen, die Sie nach der Benutzung der Tastatur geschlossen halten und vor der Eingabe des Passworts öffnen sollten.

10.1 Installationsort

Installieren Sie das Gerät nicht in der Nähe von anderen Empfängern und schließen Sie es nicht an Metallobjekte an, da sonst das Signal abgeschirmt wird. Aufgrund der Schutzart IP54 kann es je nach Bedarf im Freien installiert werden.

10.2 Installation

1. Öffnen Sie die Verpackung, nehmen Sie das Zubehör und öffnen Sie das Schloss durch Drehen des Schlüssels im Uhrzeigersinn.	2. Nehmen Sie es auseinander, und öffnen Sie die Löcher, die auf dem Sockel markiert sind.	3. Bitte stellen Sie den Sockel an den Ort, an dem er installiert werden soll, und markieren Sie die 5 offenen Löcher, um ihn zu befestigen.
		
4. Stanzen Sie 5 Löcher von $\varnothing 6\text{mm}$ an der markierten Stelle und installieren Sie dann die Dehnschraube	5. Verwenden Sie zur Befestigung des Sockels eine selbstschneidende Schraube TA4*30.	6. Bringen Sie die Abdeckung an, drehen Sie den Schlüssel gegen den Uhrzeigersinn und ziehen Sie ihn dann ab.
		

Achtung! Schrauben Nr. 2,4,5 oder 1,3,4,5 werden nur bei der Installation benötigt.

Die Interpretation und das Eigentum an diesem Handbuch gehören der Firma Hiland. Jede Änderung des Produkts kann ohne vorherige Ankündigung erfolgen.