

# Funk-Codetaster io

## Steuerung für io-Torantriebe



Funkcodetaster zum Steuern von bis zu zwei io-Antrieben bzw. io-Anwendungen im Außenbereich. Mit Hilfe 4- oder 6-stelliger PIN-Codes können z. B. funkmotorisierte Garagen- oder Einfahrtstore beim Nachhausekommen sicher geöffnet werden. Zu-griffsverwaltung per Hauptcode für den Gesamtzugang. Zweiter Benutzercode pro Kanal zur Gewährung eines eingeschränkten Zugangs.

- Drahtlos und dadurch überall installierbar
- Nur 3 Schrauben zur Befestigung und Justierung des Produkts
- Einfache Nutzung dank visueller und akustischer Rückmeldungen
- Effiziente und unkomplizierte Einstellung: Max. 3 Schritte zur Änderung eines Codes
- Hochwertige Tasten mit Hinterleuchtung bei Dunkelheit
- Nachhaltige Lösung: Hauptkomponenten aus recyceltem Kunststoff
- Rückwand aus Edelstahl
- Für jedes Wetter geeignet: IP 55
- Gehäuse mit integriertem Regenschutz
- Manipulationsschutz: 2 Minuten Sperre nach 16 Fehlversuchen
- Geeignet für Menschen mit Sehbehinderung

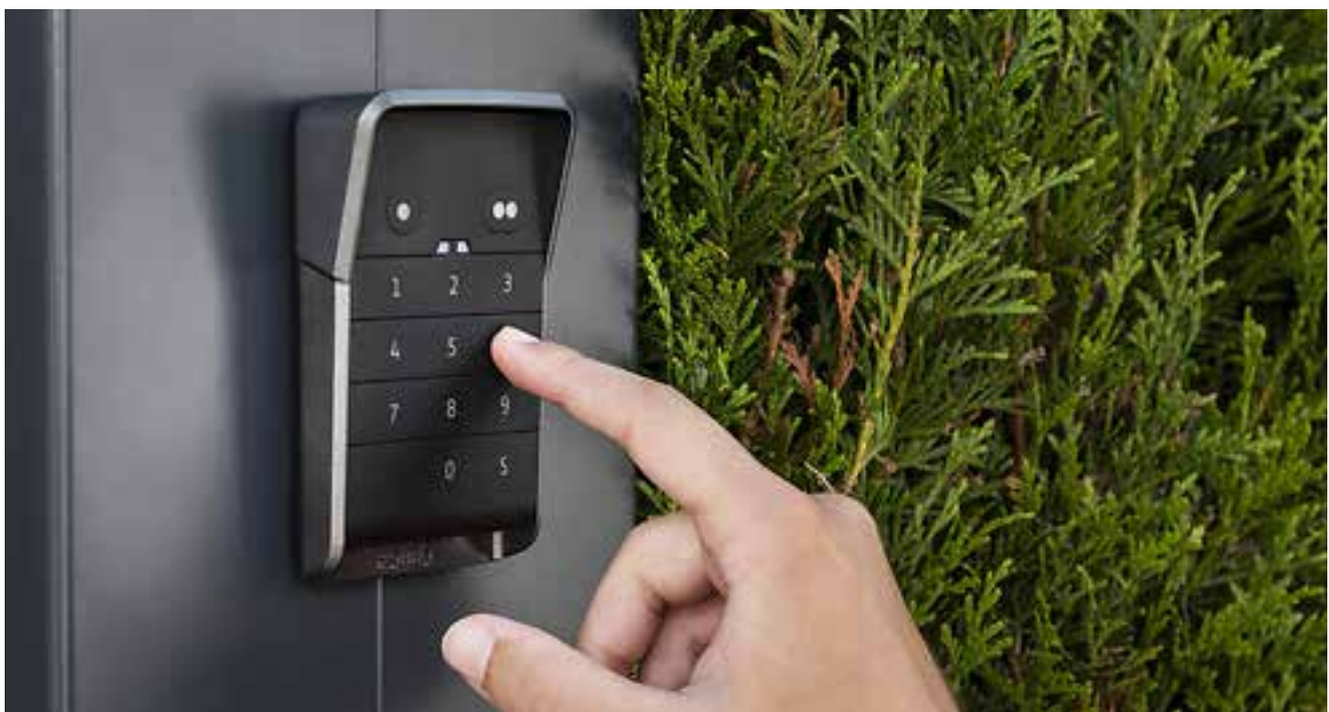
**Anwendung:** Garagentor, Einfahrtstor

**Lieferumfang:** Funk-Codetaster, Batterie

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
<b>Funk-Codetaster io Metallausführung</b>	1	<b>1870919</b>

## Technische Daten

Betriebsspannung	3 V
Batterietyp	CR2450
Batterielebensdauer	4 Jahre bei 8 Zyklen pro Tag
Betriebstemperatur	-20 bis 60 °C
Schutzart	IP 55
Anzahl Kanäle	2
Funkfrequenz	868,95 MHz
Maße (B x H x T)	73,9 x 120,4 x 32,8 mm



# Funk-Codetaster RTS

## Steuerung für RTS-Torantriebe



Funkcodetaster zum Steuern von bis zu zwei RTS-Antrieben bzw. RTS-Anwendungen im Außenbereich. Mit Hilfe 4- oder 6-stelliger PIN-Codes können z. B. funkmotorisierte Garagen- oder Einfahrtstore beim Nachhausekommen sicher geöffnet werden. Zugriffsverwaltung per Hauptcode für den Gesamtzugang. Zweiter Benutzercode pro Kanal zur Gewährung eines eingeschränkten Zugangs.

- Drahtlos und dadurch überall installierbar
- Nur 3 Schrauben zur Befestigung und Justierung des Produkts
- Einfache Nutzung dank visueller und akustischer Rückmeldungen
- Effiziente und unkomplizierte Einstellung: Max. 3 Schritte zur Änderung eines Codes
- Hochwertige Tasten mit Hinterleuchtung bei Dunkelheit
- Nachhaltige Lösung: Hauptkomponenten aus recyceltem Kunststoff
- Für jedes Wetter geeignet: IP 55
- Gehäuse mit integriertem Regenschutz
- Manipulationsschutz: 2 Minuten Sperre nach 16 Fehlversuchen
- Mit RTS-Solarantrieb kompatibel

**Anwendung:** Garagentor, Einfahrtstor

**Lieferumfang:** Funk-Codetaster, Batterie

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
<b>Funk-Codetaster RTS</b>	1	<b>1870917</b>

## Technische Daten

Betriebsspannung	3 V
Batterietyp	CR2450
Batterielebensdauer	4 Jahre bei 8 Zyklen pro Tag
Betriebstemperatur	-20 bis 60 °C
Schutzart	IP 55
Anzahl Kanäle	2
Funkfrequenz	433,42 MHz
Maße (B x H x T)	71,6 x 119,3 x 28,9 mm

