

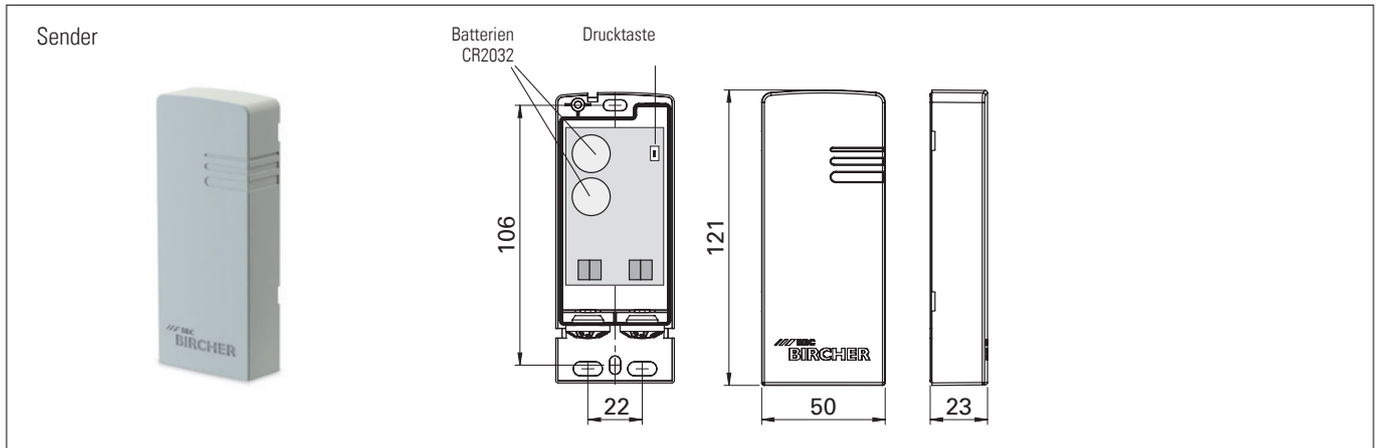
RFGate 3.2.T

Sender zum drahtlosen RFGate 3 Signalübertragungssystem für Sicherheitsschaltleisten

Beiblatt zur Betriebsanleitung

Allgemeines

Bestimmungsgemäßer Gebrauch: In Kombination mit einem Empfänger RFGate 3.x.R



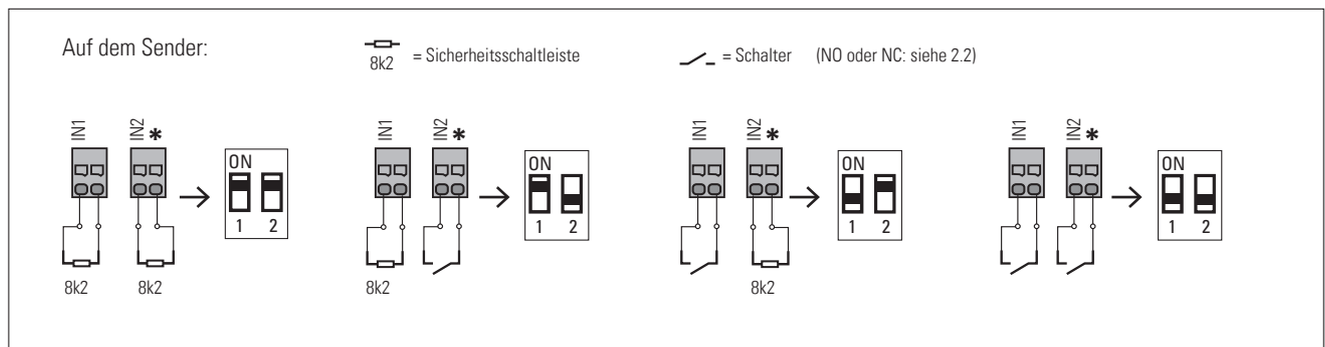
1 Sicherheitshinweise

i Die Batterien halten bis zu 2 Jahren doch es wird empfohlen, alle 12 Monate einen Batteriewechsel vorzunehmen.

2 Verdrahtung/Set-up

2.1 DIP-Switch Einstellung

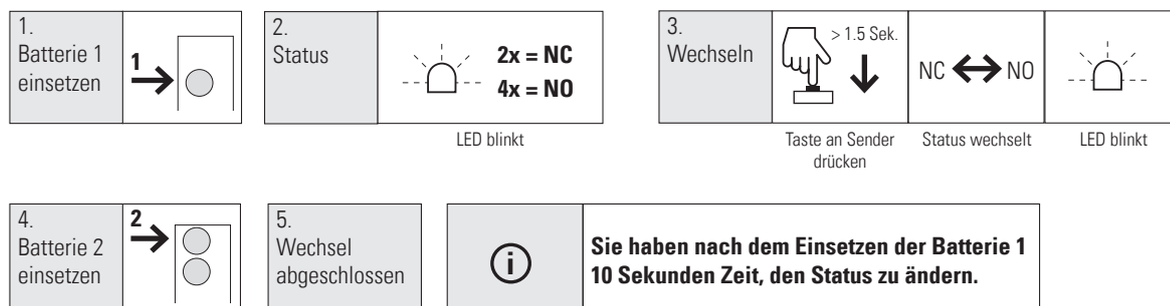
DIP-Switch-Einstellung entsprechend Sensoren (Sicherheitsschaltleiste, Schaltkontakt)



* IN2 ist nur bei Verwendung mit dem zweikanaligen Empfänger RFGate 3.2.R mit DIP-Switch 2 OFF aktiv

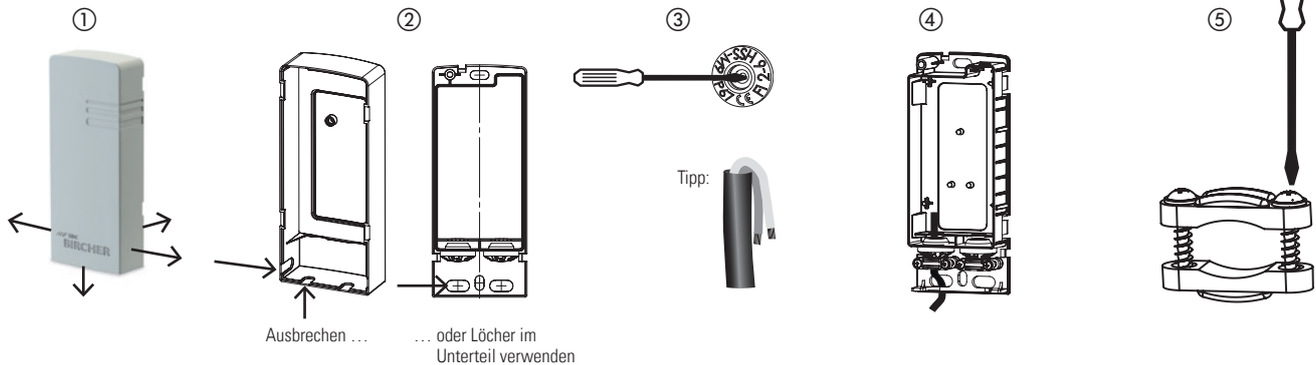


2.2 Eingänge von NC auf NO wechseln (Werkseinstellung = NC)



2.3 Kabelführung, Zugentlastung

- ① Gewünschte Seite wählen
- ② Bei Bedarf gewünschte Stelle ausbrechen
- ③ Gummitülle durchstechen
- ④ Kabel einfädeln
- ⑤ Kabel mit der Klemme fixieren (→ Zugentlastung)
- ⑥ Kabel-Ø: 3.1 – 5.2 mm



3 Montageablauf, Set-up

→ Siehe Betriebsanleitung Empfänger.

4 Sender mit Empfänger verknüpfen

→ Siehe Betriebsanleitung Empfänger.

5 Wartung

5.1 Warnanzeiger bei niedriger Batteriespannung



Batteriespannung niedrig

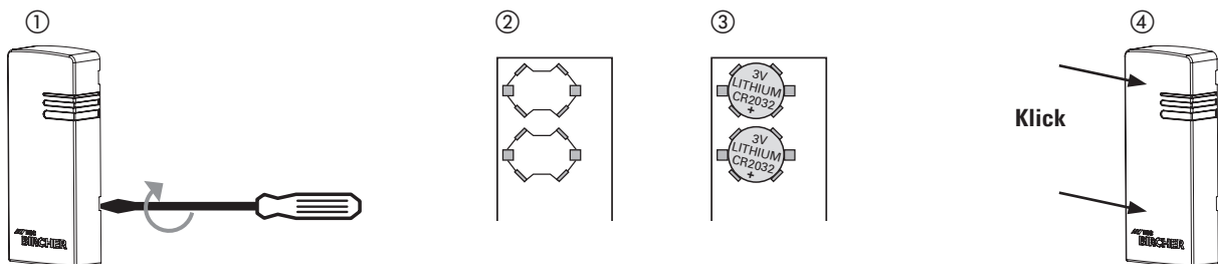
Empfänger: 3 Pieptöne pro Minute



Sender mit niedriger Batteriespannung suchen:
Jede Schaltleiste betätigen. Ein Piepton zeigt den betroffenen Sender an.

5.2 Batteriewechsel

- ① Gehäuse öffnen (kleiner Schraubendreher empfohlen)
- ② Batterien entfernen
- ③ Neue Batterien einsetzen (Polung beachten)
- ④ Deckel aufsetzen



6 Technische Daten

Sender	
Batterievoersorgung	2x Lithium 3 V Typ CR2032
Leistungsaufnahme	Senden: 17 mA, Stand-by: 16 µA
Frequenzen	869.525 MHz & 868.15 MHz

7 EU-Konformitätserklärung



Siehe Anhang

8 WEEE



Geräte mit diesem Symbol müssen bei der Entsorgung gesondert behandelt werden. Dies muss in Übereinstimmung mit den Gesetzen der jeweiligen Länder für umweltgerechte Entsorgung, Aufarbeitung und Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten erfolgen.

9 Kontakt

Bircher Reglomat AG, Wiesengasse 20, CH-8222 Beringen, www.bircher-reglomat.com | Swissdoor ApS, Stenhuggervej 2, 5471 Sønderød, www.swissdoor.dk