

# Code-Tastatur mit Drucktaste oder Transponder-Leseinheit



- ☑ Zur Steuerung einer isolierten Tür
- ☑ Zum Anlegen, Ändern oder Löschen der Codes oder Transponder per Fernsteuerung
- ☑ Kein Programmiergerät erforderlich
- ☑ All-Inclusive-Paket INTRABOX DATA ECO mit Code-Tastatur (ohne vertragliche Bindung, ohne Abonnement) in einer Edelstahl-Ausführung mit Code-Tastatur und Drucktaste\* (04-0101-DE), einer Relais-Karte (12-0110-DE) sowie einem GPRS-Modul inklusive 10-jähriger unbegrenzter Datenaktualisierung

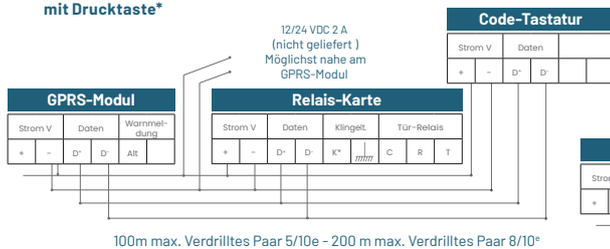


## Technische Eigenschaften

Stromversorgung	Verkabelung	Abmessungen (B x H x T)	Umgebung
12/24 VDC – mind. 2 A	<b>Zentrale – Tastatur</b> 4 Drähte (2 verdrehte Paare) Ø 0,8 – Maximale Entfernung: 200 m  <b>Zentrale – GPRS-Modul</b> 4 Drähte (2 verdrehte Paare) Ø 0,8 – Maximale Entfernung: 200 m	<b>Tastatur:</b> 120 x 190 x 25 mm  <b>Zentrale oder Relais-Karte:</b> 74 x 59 x 18 mm  <b>GPRS-Modul:</b> 162 x 96 x 53 mm	<b>Betriebstemperatur Leseinheit:</b> -20 °C bis +70 °C  <b>Lagerungstemperatur Leseinheit:</b> -20 °C bis +70 °C  <b>IP-Code Leseinheit:</b> IP50

## Vereinfachter Verdrahtungsplan

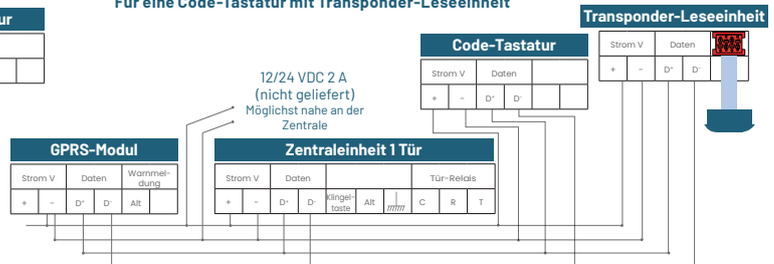
Für eine Code-Tastatur mit Drucktaste\*



100m max. Verdrilltes Paar 5/10e – 200 m max. Verdrilltes Paar 8/10°

\*K: Drucktaste\*

Für eine Code-Tastatur mit Transponder-Leseinheit



100m max. Verdrilltes Paar 5/10e – 200 m max. Verdrilltes Paar 8/10°

## Produktsortiment der Code-Tastatur

Artikelnummern	INTRABOX Transponder-Leseinheit 1 runde oder quadratische flächenbündige Transponder-Leseinheit
06-0103-DE	INTRABOX DATA ECO Code-Tastatur: 1 Code-Tastatur und Drucktaste* (04-0101-DE) + 1 Relais-Karte (12-0110-DE) + 1 GPRS-Modul mit unbegrenzter Datenaktualisierung für einen Zeitraum von 10 Jahren
06-0104-DE	INTRABOX DATA ECO Code-Tastatur/Transponder-Leseinheit: 1 Code-Tastatur mit 12 hinterleuchteten Tasten und Transponder-Leseinheit (04-0103-DE) + 1 Zentraleinheit (03-0103-DE) + 1 GPRS-Modul mit unbegrenzter Datenaktualisierung für einen Zeitraum von 10 Jahren

\*Optional: Drucktaste zur freien anderwertigen Verwendung

Kapazitäten	Code-Tastatur + Transponder-Leseinheit	Code-Tastatur
Max. Anzahl verwalteter Zugänge	1	1
Zeitschaltung für freien Zugang	•	•
Ereignisprotokolle	•	•
Kompatibel mit Transpondern und Handsendern, die mit MIFARE-Technologie ausgestattet sind	•	Nein
Technische Warnmeldung per E-Mail	•	•
Anzahl der Tastencodes	40	80
Max. Anzahl der Transponder / Zugangspässe	3.000	10.000