

# CODESCHLOSS UND KLINGELTASTE ODER TRANSPONDER LESE-EINHEIT



1 GPRS Modul

+



1 Zentraleinheit 1 Tür + 1 Codeschloss  
und LESE-EINHEIT



- ▶ Zur Steuerung einer isolierten Tür
- ▶ Zum Anlegen, Ändern oder Löschen der Codes oder Transponder über Fernsteuerung
- ▶ Kein Programmiergerät erforderlich



### All-Inclusive-Paket Intrabox Data Eco mit Codeschloss, ohne vertragliche Bindung, ohne Abonnement entweder mit

einer Edelstahl-Tastatur mit Codeschloss und Klingelknopf (04-0101-DE), einer Relais-Karte (12-0110-DE) sowie einem GPRS Modul und mit 10-jähriger unbegrenzter Datenaktualisierung

### oder mit

einer Edelstahl-Tastatur mit Codeschloss und Transponder Lese-Einheit (04-0103-DE), Zentraleinheit mit Lese-/Schreibeinheit (03-0103-DE) sowie GPRS Modul und mit 10-jähriger unbegrenzter Datenaktualisierung

ODER



1 GPRS Modul

+



1 Relais-Karte + 1 Codeschloss und  
Klingeltaste

DATA FÜR JEDERMANN GEEIGNET VANDALISMUS-SCHUTZ FERNVERWALTUNG IN ECHTZEIT PER INTERNET [www.intratone.info/de](http://www.intratone.info/de)

INTRABOX VERWALTUNG IN ECHTZEIT

## PRODUKTPALETTE

ARTIKELNUMMERN	INTRABOX TRANSPONDER LESE-EINHEIT 1 RUNDE ODER QUADRATISCHE FLÄCHENBÜNDIGE TRANSPONDER LESE-EINHEIT
06-0103-DE	INTRABOX ECO DATA CODESCHLOSS: 1 Codeschloss und Klingeltaste (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 ECO DATA CODESCHLOSS/TRANSPONDER LESE-EINHEIT: 1 Codeschloss mit 12 hinterleuchteten Tasten und Transponder Lese-Einheit (04-0103-DE) + 1 Zentraleinheit (03-0103-DE) + 1 GPRS Modul mit unbegrenzter Datenaktualisierung für einen Zeitraum von 10 Jahren

	Codeschloss + Transponder Lese-Einheit	Codeschloss
<b>KAPAZITÄTEN</b>		
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: (E-Mail)	•	•
Anzahl der Tastencodes	40	80
Max. Anzahl der Transponder/Zugangspässe	1.000	10.000

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

STROMVERSORGUNG	VERKABELUNG	ABMESSUNGEN (B x H x T)	UMGEBUNG
12/24 V DC – mind. 2 A	Zentrale - Tastatur 4 Drähte (2 verdrehte Paare) Ø 8/10. - Maximale Entfernung: 200 m Zentrale - GPRS Modul 4 Drähte (2 verdrehte Paare) Ø 8/10. - Maximale Entfernung: 200 m	Tastatur 120 x 190 x 25 mm Zentrale oder Relais-Karte 74 x 59 x 18 mm GPRS Modul 162 x 96 x 53 mm	Betriebstemperatur Lese-Einheit -20 °C bis +70 °C Lagertemperatur Lese-Einheit -20 °C bis +70 °C IP-Code Lese-Einheit IP50

## VEREINFACHTER VERDRÄHTUNGSPLAN

