# Bedienungsanleitung

# RFID Möbelschloss für ISO14443 Transponder



MS-B03-ISO



Das Möbelschloss MS-B03-ISO kann für Umkleideschränke, Schubladen, Schranktüren etc. verwendet werden.

#### **Public Mode (freie Wahl)**

Der Zugang erfolgt entweder im Public Mode (temporärer Zugang für nur einen Benutzer) d.h. der Schrank ist offen und wird vom Benutzer ausgewählt, durch Vorhalten seines Transponders aktiviert und verriegelt.

Das Öffnen ist dann nur über diesen Transponder möglich. (oder bei Verlust des Transponders über einen der Manager Transponder)

oder im

#### **Private Mode**

Es können bis zu 30 Benutzer-Transponder pro Möbelschloss abgespeichert werden. Der Schrank kann durch einen der Benutzer geöffnet werden, durch Zudrücken der Tür wird der Schrank wieder verriegelt.

Material	Gehäuse ABS, Lesefront Acryl
Spannungsversorgung	DC 6V (4x AAA Batterien 1,5V)
Batteriewechselintervall	ca. 1 Jahr
Stromverbrauch	Ruhestrom < 0,1mA Impuls während des Öffnungsvorgangs < 200mA
Betriebstemperatur	-15°C bis +65°C
Betriebsfeuchte	10% bis 90%
Maße Innengerät	80x80x27mm
Maße Außenlesefeld	65x65x13mm
Geeignete Transponder (Karten, Keys, Arnbänder, etc)	13,56 Mhz, ISO14443 z.B. Mifare oder NTAG

#### Batteriewechsel

Sobald die Batteriespannung unter 4,5V absinkt, leuchtet bei jeder Benutzung die LED-Leiste blau und es wird ein Doppelton ausgegeben.

Dies ist der Hinweis die Batterien zu wechseln.

Sinkt die Spannung unter 4V kann das Schloss nicht mehr verriegelt werden.

Notfallversorgung über USB- Stecker am Außenlesefeld möglich

#### **Public Mode**

#### Grundeinstellung in den "Public Mode"

- Taste 3 am Innengerät für 2 Sekunden gedrückt halten
- Bestätigung LED-Leiste grün und ein Signalton
- fertig

### Manager Transponder anlegen (max. 10 St.) Nur für Notöffnung im Public Mode

- Taste 1 am Innengerät für 2 Sekunden gedrückt halten
- Bestätigung LED-Leiste grün und ein Signalton
- Die Transponder nacheinander vor das Lesefeld halten
- Bestätigung ein Signalton
- fertia

#### **Private Mode**

#### Grundeinstellung in den "Private Mode"

- Taste 3 am Innengerät für 2 Sekunden gedrückt halten
- Bestätigung LED-Leiste grün und zwei Signaltöne
- fertig

### Manager Transponder anlegen (max. 10 St.) zur Berechtigung von Benutzern

- Taste 1 am Innengerät für 2 Sekunden gedrückt halten
- Bestätigung LED-Leiste grün und ein Signalton
- Die Manager-Transponder nacheinander vor das Lesefeld halten
- Bestätigung ein Signalton
- fertig

#### **Benutzer Transponder einlernen (max. 30 St.)**

- Manager-Transponder vor das Lesefeld halten
- Bestätigung LED-Leiste blinkt grün und ein Signalton
- Die Benutzer-Transponder nacheinander vor das Lesefeld halten
- Bestätigung jeweils ein Signalton
- fertiq

## Lösch Transponder anlegen (max. 10 St.) zum Löschen aller Benutzer

- Taste 2 am Innengerät für 2 Sekunden gedrückt halten
- Bestätigung LED-Leiste grün und ein Signalton
- Die Lösch-Transponder nacheinander vor das Lesefeld halten
- Bestätigung jeweils ein Signalton
- fertiq

## Löschung der Benutzer-Transponder im Private Mode

- Einen der Lösch-Transponder vor das Lesefeld halten
- Bestätigung LED-Leiste grün und zwei Signaltöne
- Alle Benutzer-Transponder sind nun gelöscht und müssen neu eingelernt werden

## Werkseinstellung

## Taste Reset für 2 Sekunden gedrückt halten

- drei Töne = Werkseinstellung

## **Allgemeines**

Im Private Mode können max. 10 Manager-Transponder, 10 Lösch-Transponder und 30 Benutzer-Transponder abgespeichert werden.

Bitte nehmen Sie das Möbelschloss von der Montage in Betrieb und speichern alle Transponder funktionsbereit ab.