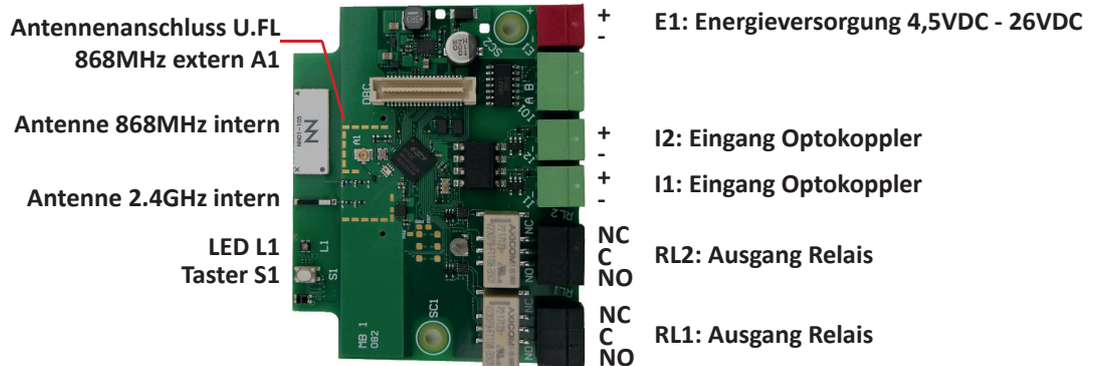




## Kurzanleitung für manuelle Konfiguration der MC ohne Smartphone-App

### 1. Hardwareübersicht



### 2. Menüübersicht

Nr.	Farbe	Menü
1	gelb	Signalstärke
2	grün	Betriebsmode
3	blau	Anmeldung
4	magenta	Protokoll
5	cyan	Antenne
6	weis	Kanal
7	rot	Reset

#### Menüauswahl:

Taster S1 drücken und gedrückt halten, bis der jeweilige Menüpunkt erreicht ist. Dies wird durch die Farbe der LED L1 angezeigt. Mit los lassen des Tasters ist der Menüpunkt ausgewählt.

#### Konfiguration anzeigen:

Nach der Menüauswahl wird nach 3s der konfigurierte Wert angezeigt, sofern der Taster nicht erneut betätigt wurde. Die Anzeige erfolgt mit blinken der LED.

#### Konfiguration ändern / Aktion starten:

Nach der Menüauswahl kann mit Drücken des Taster die jeweilige Konfiguration geändert werden, oder eine Aktion gestartet werden. Wird beispielsweise der Taster 3x gedrückt, wird Konfiguration Nr. 3 angewendet.

### 3. Betriebsmode auswählen - Menü 2

Mode		Ausgang - Relais		Eingang - Optokoppler	
Nr.	Kurzbeschreibung	RL1	RL2	I1	I2
1	Remote Freigabe	/	/	Remote Freigabe	/
2	Remote Sperre	/	/	Remote Sperre	/
3	EMA statisch- 1 Ausgang Türöffnung	S <sup>12</sup> / U <sup>12</sup> Schaltung	Türöffnung [6]	S/U - Zustand	S - Bereitschaft
4	EMA statisch- 2 Ausgänge	S <sup>12</sup> Schaltung	U <sup>12</sup> Schaltung	S/U - Zustand	S - Bereitschaft
5	EMA impuls- 1 Ausgang Türöffnung	S <sup>12</sup> / U <sup>12</sup> Schaltung [1]	Türöffnung [6]	S/U - Zustand	S - Bereitschaft
6	EMA impuls- 1 Ausgang Türöffnung, Remote Freigabe	S <sup>12</sup> / U <sup>12</sup> Schaltung [1]	Türöffnung [6]	S/U - Zustand	Remote Freigabe
7	EMA impuls- 2 Ausgänge	S <sup>12</sup> - Schaltung [1]	U <sup>12</sup> - Schaltung [1]	S/U - Zustand	S - Bereitschaft
8	EMA impuls- 2 Ausgänge Remote Freigabe	S <sup>30</sup> - Schaltung [1]	U <sup>9</sup> - Schaltung [1]	S/U - Zustand	Remote Freigabe
9	EMA satisch- 1 Ausgang Stiller Alarm	S <sup>12</sup> / U <sup>12</sup> Schaltung	Stiller Alam [6s]	S/U - Zustand	S - Bereitschaft

S = Scharf; U = Unscharf; [n] = Impulszeit in Sekunden; n<sup>12</sup> = Timeout in Sekunden (Beispiel 12s)

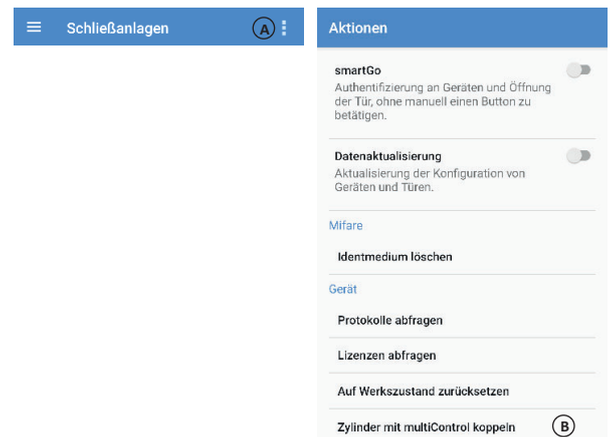


## 4. Anmeldung / Kopplung Zylinder Z1 an MC - Menü 3

- Z1 muss bereits initialisiert sein und die Freischaltfunktion / Lizenz „FEMA“ muss aktiviert sein
- Nach Menüauswahl Taster S1 2x drücken -> MC startet manuellen Anlernmodus für 20s (LED blinkt magenta)
- Aktionsmenü in keyLoxx-App drücken (A)
- Unter Geräte „Zylinder mit multiControl koppeln“ auswählen (B)
- Z1-Außenknopf um 180° drehen und LED Anzeige beachten
  - > grün: Erfolgreich angemeldet
  - > gelb: Abgemeldet
  - > rot: Fehler

### Hinweis:

Bei der Anmeldung speichert der Z1 den Betriebsmodus, das Protokoll und den Kanal der MC. Diese drei Einstellungen dürfen anschließend nicht mehr in der MC geändert werden.



## 5. Menüfunktionen

### 1.Signalstärke

T0: keine Aktion

T1: Start Ausgabe der Signalstärke über LED

### 3.Anmeldung / Registrierung

T0: Drahtlose Verbindung zum Smartphone starten

T1: Selektiver Modus starten

T2: Manuelle Registrierung des Z1 starten

### Hinweis:

Tn = Anzahl Tastendruck nach Menüauswahl - T0 = Kein Tastendruck; T1 = 1x Taste gedrückt usw.

Die Menüpunkte 4.Protokoll und 6. Kanal sollen nur in Absprache mit dem technischen Support verwendet werden. Die jeweilige Standardkonfiguration ist T1.

### 2.Betriebsmode

T0: Ausgabe des aktuellen Konfiguration

T1...T9: Betriebsmode wählen

### 5.Antenne

T0: Ausgabe des aktuellen Konfiguration

T1: Interne Antenne

T2: Externe Antenne (U.FL Steckverbindung)