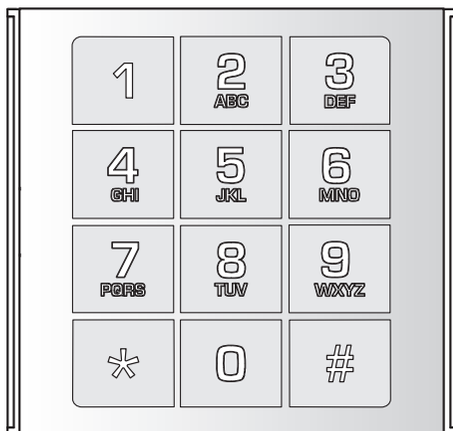




Tasten-Modul für die Zugangskontrolle

FB00881-DE



MTMNA

PROGRAMMIERUNGSANLEITUNG

DE Deutsch

Allgemeine Hinweise

- **⚠ ACHTUNG!** Wichtige Sicherheitshinweise: **BITTE SORGFÄLTIG DURCHLESEN!**
- Die Montage, Programmierung, Inbetriebnahme und Wartung muss von ausgebildeten Fachtechnikern und gemäß den derzeit geltenden Vorschriften durchgeführt werden.
- Bei Eingriffen an der Steuerung, Antistatik-Schuhe und Kleidung anziehen.
- Diese Sicherheitshinweise aufbewahren.
- Vor der Reinigung und Wartung immer die Stromzufuhr unterbrechen.
- Das Produkt darf nur für den Verwendungszweck für den es entwickelt wurde, eingesetzt werden. Andere Verwendungszwecke sind gefährlich.
- Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch den unsachgemäßen, falschen oder unvernünftigen Gebrauch verursacht werden.

WERKSEINSTELLUNGEN ZURÜCKSETZEN

Um das Modul MTMNA wieder in die Werkseinstellung zurückzusetzen, die Stromzufuhr unterbrechen und wieder herstellen. Den Code ***#102** innerhalb von einer Minute eingeben.

In dieser Phase blinkt die Tastenbeleuchtung: das Gerät ist betriebsbereit.

EINSTELLUNG ALS MASTER

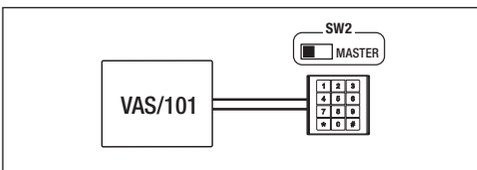
Das Gerät ordnet die Zugangscodes den verschiedenen Benutzern zu. Auf diese Weise können später alle einem Benutzer pro Relais zugeordneten Codes gleichzeitig gelöscht werden.

NUTZER-ID: Ein Nutzer wird durch eine Benutzerkennung (Ziffer zwischen 1 und 9999) identifiziert.

BENUTZER-CODE: Dieser Zugangscodes besteht aus 4 bis 8 Ziffern und kann ein einzelnes oder beide Relais aktivieren.

An jeden Benutzer können mehrere Codes vergeben werden. Alle Codes müssen unterschiedlich sein.

Es können bis 3500 Codes vergeben werden.



Um in den Programmiermodus einzusteigen, den Master-Code (Werkseinstellung 0000) eingeben und auf ***#** drücken. Wenn Sie in den Programmiermodus eingestiegen sind, geht der rote Leuchtbalken unter der Tastatur an.

Mit den Codes können Sie auf die Programmierfunktionen zugreifen. Bei der Einstellung einer Funktion blinkt die Leuchtanzeige alle 2 Sekunden. Die Anzahl der Blinkzeichen entspricht der ersten Ziffer des Programmiercodes (bei Passwortänderung ist dieser Code 10, die Leuchtanzeige blinkt ein Mal).

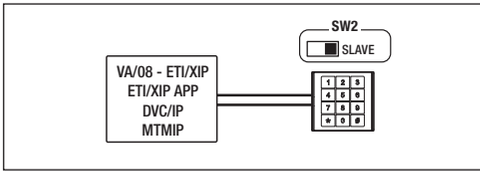
Nach dem ordnungsgemäßen Abschluss der einzelnen Prozeduren wird diese durch einen langen Piepton bestätigt, nicht gelungene Prozeduren werden durch drei kurze Pieptöne angezeigt.

Programmiercode	Funktion	Sequenz
1 0	Mastercode ändern	1 0 + neuer Mastercode + #
2 0	Codeverzeichnis löschen	2 0 + 0 + 9 9 9 9 + #
2 1	Zuordnung von NUTZER-ID und Benutzercode an das 1. Relais	2 1 + 2 + NUTZER-ID (max. 4 Ziffern) + * + Benutzercode (4-8 Ziffern) + #
	Alle der Nutzer-ID auf dem 1. Relais zugeordneten Benutzercodes löschen	2 1 + 5 + Nutzer-ID (max. 4 Ziffern) + #
2 2	Zuordnung von NUTZER-ID und Benutzercode an das 2. Relais	2 2 + 2 + Nutzer-ID (max. 4 Ziffern) + * + Benutzercode (4-8 Ziffern) + #
	Alle der Nutzer-ID auf dem 2. Relais zugeordneten Benutzercodes löschen	2 2 + 5 + NUTZER-ID (max. 4 Ziffern) + #
3 1	Zeiteinstellung 1. Relais (Werkseinstellung 1 Sek. - max. 3600 Sek.)	3 1 + 'Zeit in Sekunden' + #
3 2	Zeiteinstellung 2. Relais (Werkseinstellung 1 Sek. - max. 3600 Sek.)	3 2 + 'Zeit in Sekunden' + #
4 0	LED-Farbe einstellen	WEISS: 4 0 + 0 + # BLAU (Werkseinstellung): 4 0 + 1 + #
4 1	Helligkeit der LEDs einstellen	OFF: 4 1 + 0 + # 25%: 4 1 + 1 + # 50% (Werkseinstellung): 4 1 + 2 + # 75%: 4 1 + 3 + # 100%: 4 1 + 4 + #
4 2	Klangeinstellung	OFF: 4 2 + 0 + # ON (Werkseinstellung): 4 2 + 1 + #

Um aus dem Programmiermodus auszusteigen, auf [*#] drücken. Die rote Leuchtanzeige geht aus.

PROGRAMMIERUNG IM SLAVE-MODUS

Im SLAVE-Modus ist das Gerät an den CAN BUS angeschlossen, die Programmierung erfolgt mit der Software PCSXIP.



Die Kennung (ID) des Geräts wird durch Eingabe des Codes übertragen *** 0 0 0 ***.

VERWENDUNG DES GERÄTS

Das Gerät funktioniert auf zwei Weisen:

- 1 - Den Zugangscode (4-8 Ziffern) eingeben und auf **#** drücken;
- 2- Auf ***** drücken, den Zugangscode eingeben und erneut auf ***** drücken.

In beiden Fällen wird die Eingabe eines gültigen Codes durch einen Piepton und die grüne Leuchtanzeige bestätigt.

Wenn ein falscher Code eingegeben wurde, wird dies durch drei kurze Pieptöne und die rote Leuchtanzeige angezeigt.

Das Produkt entspricht den geltenden Bezugsnormen.

Abbau und Entsorgung. Verpackung und Gerät am Ende des Lebenszyklus nicht in die Umwelt gelangen lassen, sondern entsprechend den im Verwendungsland gültigen Vorschriften entsorgen. Die wiederverwertbaren Bestandteile, sind mit einem Symbol und dem Material-Kürzel gekennzeichnet. DIE IN DIESER ANLEITUNG ENTHALTENEN ANGABEN UND INFORMATIONEN KÖNNEN JEDERZEIT UND OHNE VORANKÜNDIGUNG GEÄNDERT WERDEN. ALLE MASSANGABEN IN MM - SOFERN NICHT ANDERS ANGEGEBEN.

CAME 
BPT

CAME.COM

CAME S.P.A.

Via Martiri Della Libertà, 15
31030 Dosson di Casier - Treviso - Italy
tel. (+39) 0422 4940 - fax. (+39) 0422 4941