



Zutrittsselemente
Reihe MOTION 868 MHz

Anwendbar für
Rolltore · Schwingtore · Schiebetore
Drehflügelstore · Sektionaltore · Falltore
Drehtüren · Schranken · Pöller

GO-PRO MINI
GO-PRO 2 · GO-PRO 4
MUV-PRO 2 · MUV-PRO 4

Programmierbarer
Handsender 868 MHz



jcmtechnologies

Gehen Sie einen Schritt voraus mit Technologie und Fantasie

PRO Handsender bieten alle Vorteile der JCM Handsenderserie mit dem zusätzlichen Mehrwert, dass diese Handsender mit unseren Programmiergeräten programmiert und verwaltet werden können. Diese Handsenderserie verfügt natürlich auch über die Eigenschaften wie APS, Wechselcodetechnik und die Möglichkeit der Fernverwaltung vom PC Arbeitsplatz aus.



GO-PRO MINI · GO-PRO 2 · GO-PRO 4
MUV-PRO 2 · MUV-PRO 4



Hohe Zuverlässigkeit und Gefühl größerer Reichweite für den Benutzer

- Mit dem Übertragungssystem APS (Approaching System) kann der Knopf des Senders gedrückt werden, wenn sich dieser noch außerhalb der Reichweite des Empfängers befindet. Der Sender überträgt das Signal wiederholt, während sich der Benutzer seinem Garagentor nähert, bis das Tor geöffnet wird.

1 Der Benutzer drückt den Handsender außerhalb der Empfängerreichweite.



2 Außerhalb der Reichweite des Empfängers sendet innerhalb von 15 Sekunden wiederholt ein Signal.



3 Der Empfänger empfängt automatisch das Signal, ohne, dass Sie den Handsender noch einmal drücken müssen.



Hohes Sicherheitslevel

- Durch das "hochsichere" Wechselcode / rolling code System mit mehr Bits zur Verschlüsselung.

Installateur Personalisierung

- Der Installateur kann den Handsender personalisieren indem er die Programmiergeräte ASSISTANT und PROG-MAN benutzt.

Flexibilität und Schnelligkeit beim programmieren der Elemente

- Die Handsender und die Näherungselemente können per Funk und ohne mechanischen Kontakt eingelesen werden.

Einfache Verwaltung von mehreren Installationen

Folgendes ist mit dem ASSISTANT Programmiergerät möglich:

- Datenbankerstellung für das Zubehör in jeder Installation wie Handsender, Kunststoffkarten und Kunststoffanhänger.
- Reservierung von Speicherplätzen in den Empfängern. Es können sofort funktionierende Handsender zum Kunden geschickt werden ohne zur Installation zu fahren.
- Gestohlene oder verlorene Handsender, Kunststoffkarten oder Kunststoffanhänger können gegen neue und sofort funktionierende ersetzt werden ohne zur Installation fahren zu müssen.
- Dem Empfänger kann ein 1-4 stelligen PIN Code zugeordnet werden und alle Handsender oder Näherungselemente müssen denselben PIN Code zugeordnet bekommen. Es sind 2 PIN Codes pro Handsender erlaubt. Diese Option ist auch im tragbaren Programmiergerät PROGMAN verfügbar.
- Die Möglichkeit Geräte mit einem Installationscode zu personalisieren.
- Die Speicherchips der Empfänger können konfiguriert werden, das eine manuelle Programmierung oder eine Programmierung per Funk unmöglich ist.

SENDER	EMPFÄNGER
 <p>GO-PRO MINI · GO-PRO 2 · GO-PRO 4 GOBEL-PRO 2 · GOBEL-PRO 4</p> <ul style="list-style-type: none"> 868 MHz, programmierbarer, 2 oder 4 Kanal Handsender. Reichweite: 100 m. Spannungsversorgung: 1 x 3VDC CR2032-Typ Batterie. Stromaufnahme: 200mA. Batterielebenszeit: ca. 2 Jahre. Optisches- und Akustisches- Batterie-leer Signal. Hochsicherer Wechselcode, 19 trillionen Wechselcodes. Eingelaserte Seriennummer. Betriebstemperatur: -20°C bis + 55°C. Abmessungen GO-PRO MINI: 55 x 30 x 10 mm. Abmessungen GO-PRO: 62 x 33 x 11 mm. Abmessungen MUV-PRO: 68 x 36 x 14,4 mm. 	<p>Empfänger MOTION. BASE WAVE STICK CONNECT ACCESS500 ACCESS1000 und Motorsteuerungen mit eingebautem Empfänger.</p>

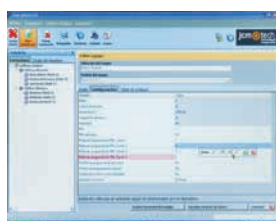
PROGRAMMIERGERÄTE



ASSISTANT



PROGMAN



SOFTAssistant

SENDER



GO-PRO 4

GO-PRO 2



MUV-PRO 2

MUV-PRO 4



GO-PRO MINI

EMPFÄNGER



ACCESS1000



WAVE500
ACCESS500



BASE



STICK

Funk 868 MHz - 100 Meter