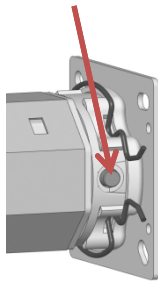


Erstinbetriebnahme eines Funkrohrmotors

Zunächst wird die Handzentrale 2411 am Rohrmotor angemeldet, dazu muss die Set-Funktion des Motors aktiviert werden.
(mehrere Möglichkeiten stehen zur Verfügung)

Set-Taste
am Motorkopf kurz betätigen.



Im Expertenmodus der Zentrale 2411 den 5-stelligen Funkcode des Rohrmotors eingeben und jede Ziffer mit OK bestätigen

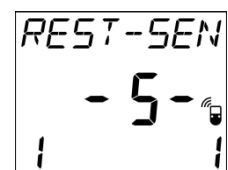


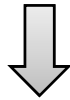
Zur Quittierung ruckt der Motor kurz an. Sie haben jetzt 60 Sekunden Zeit, die Datenübertragung bei der 2411 zu starten,

dazu öffnen Sie das Menü der Zentrale 2411, durch Drücken der M-Taste. Betätigen sie zwei mal die Ab-Taste, um den Menüpunkt Datenübertragung zu erreichen und drücken Sie OK.



Wählen Sie nun Gruppen und Empfängernummer mit der G- und E-Taste und drücken anschließend die Stop-Taste. In der Anzeige zählt ein Countdown von 5 bis 1 und der Motor sollte kurz anrucken. Der Handzentrale ist jetzt angemeldet.





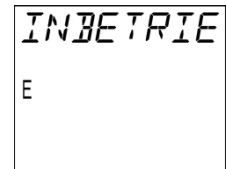
Jetzt haben Sie die Möglichkeit , die Endpunkte des Rohrmotors einzustellen und die Drehrichtung zu kontrollieren bzw. zu ändern...



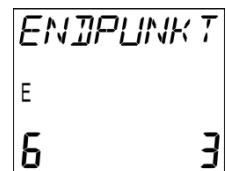
dazu öffnen Sie wieder das Menü Ihrer Zentrale mit der M-Taste und betätigen einmal die Ab-Taste, um das E für Expertenmodus zu erreichen.



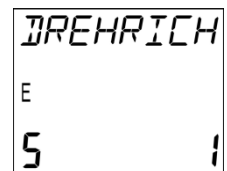
Drücken Sie die OK-Taste und halten Sie diese gedrückt, gleichzeitig drücken Sie M-Taste und halten auch diese bis in der Anzeige Inbetriebnahme oder Kontrast zu sehen ist. Jetzt befinden Sie sich im Expertenmodus



Mit der Auf- und Ab-Taste wählen Sie den gewünschten Menü-Punkt. z.B. Endpunkteinstellung und drücken Sie OK. Nachdem Sie den gewünschten Motor über Gruppe- und Empfängernummer definiert haben, können Sie die Endpunkte mit der Auf- und Ab-Taste einstellen. Wenn der gewünschte Endpunkt erreicht ist, lassen Sie die Taste los. Der Motor stoppt und speichert den Endpunkt ab.



Sollte der Motor in falsche Richtung fahren, kann auch das über die Handzentrale korrigiert werden. Unter dem Menüpunkt Drehrichtung können Sie wiederum die Gruppen- und Empfängernummer eingeben. Betätigen Sie dann die Stopp-Taste. Der Motor wird kurz rucken und die Drehrichtung ist geändert.



Ihr Motor ist jetzt eingestellt. Das Menü verlassen Sie, indem Sie die M-Taste drücken und halten, bis die aktuelle Uhrzeit angezeigt wird.

