

Automatisierungssysteme

GPROG -USB-Programmiergerät für Sender



www.dtm.pl

Funkempfänger

Funksender

Steuerungen
für Torautomatik

Zubehör
für Torautomatik

Torantriebe
für Torautomatik



NEUHEIT!

GALACTIC

Sparen Sie Zeit
und Geld

- Programmieren der Sender vom Büro aus
- Aktivierung durch Endbenutzer
- einzigartiger Bestätigungscode

GALACTIC



FERNPROGRAMMIEREN
DES SENDERS

GPROG

- USB-Anschluss
- Einfache und intuitive Bedienung
- Kleines und kompaktes Gehäuse

GPROG-Programmiergerät für Sender ermöglicht das Fernprogrammieren der Sender von DTM868MHz Serie. Die Sender müssen aber über die GALACTIC-Funktion verfügen. Der Funkempfänger muss mit dem entsprechenden Bestätigungscode, der den Sendern gleich ist, programmiert sein. GPROG-Programmiergerät arbeitet mit der GSOFT-Applikation, die mit Windows-Systemen kompatibel ist. Das Gerät wird über den USB-Port gespeist.





GPROG

Programmiergerät für Sender

▶ Hauptparameter

Spannungsversorgung: 5V per USB gespeist
Max. Stromaufnahme: 45mA
Betriebstemperatur: -10°C/+55°C
Gehäuse (Breite x Tiefe x Höhe): 55x20x90 mm

▶ Verbindung

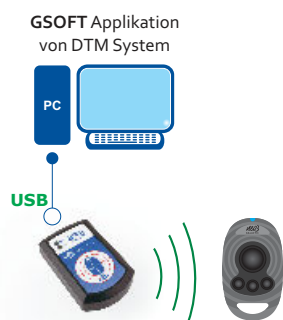
Verbindung zum Computer: USB-Anschluss, microUSB-Kabel im Set
Programmieren der Sender: kontaktloses Programmieren

▶ Funktionalität

Applikation: dedizierte GSOFTE-Applikation (MSWindows®)

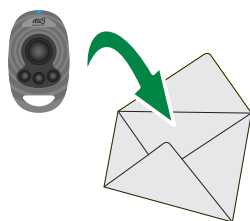
▶ Betriebsprinzipien

1



Die Konfiguration der GSOFTE-Applikationseinstellungen
Das Programmieren des Senders mit GALACTIC-Funktion von jedem Ort der Welt aus z.B. vom Büro aus

2



Die Übergabe des Senders dem Benutzer

3



Der Kunde, der sich im Funkbereich befindet, aktiviert mit den Tasten des Senders automatisches Einlernen dieses Senders zum Funkempfänger. Ab jetzt ist dieser Sender aktiv

Funkempfänger

Funksender

Steuerungen für Torautomatik

Zubehör für Torautomatik

Torantriebe für Torautomatik



Automatisierungssysteme

DTM System, ul. Brzeska 7, 85-145 Bydgoszcz, Polen, tel./fax +48 52 340 15 83, e-mail: dtm@dtm.pl
www.dtm.pl

