

# Automatisierungssysteme

2/4 Kanal GSM Empfänger Control GSM



www.dtm.pl

Funkempfänger

Funksender

Steuerungen  
für Torautomatik

Zubehör  
für Torautomatik

Torantriebe  
für Torautomatik



**RUF AN  
UND ÖFFNE  
DAS TOR**

**SPEICHER FÜR  
4 000  
TELEFONNUMMER**

**ÜBERPRÜFEN SIE  
OB DER ALARM  
AKTIVIERT IST**



## CONTROL GSM

- Zwei NO/NC Relaisausgänge
- Spannungsversorgung 12...24V AC/DC
- Zwei optionale Funkkanäle
- Konfiguration und Hinzufügen von Abonnenten durch MEMO Programmierer
- dedizierte Steuerungsanwendungen und Konfiguration für mobile Geräte mit Android Software

CONTROL GSM ist ein 2/4 Kanal Empfänger, der eine einfache und zuverlässige Fernsteuerung der Automatik per Telefon ermöglicht. Die Steuerung erfolgt über die CLIP-Verbindung mit Empfänger-Nummer, das Senden von SMS-Steuerbefehlen oder über eine dedizierte Control GSM Widget-Applikation. Der Empfänger ist mit 3 Informationseingängen zum Anschluss von Sensoren ausgestattet, so dass Sie Informationen über den Status des Tores oder des Alarms erhalten können. Durch den Anschluss eines zusätzlichen Sendemoduls können Sie die Empfänger der Serien DTM433MHz oder DTM868MHz vom Telefon aus steuern.



# CONTROL GSM

2/4 Kanal GSM Empfänger

## ➤ Grundparameter

Stromversorgung:	12...24VAC/DC ±10%
Stromaufnahme:	300mA
Betriebstemperatur:	-20°C bis +55°C
Speicherkapazität:	4000 Abonnementen (davon 5-Administratoren)
Relaisausgänge auf der Grundplatte des Empfängers	
Typ / Anzahl / maximale Belastung:	NO oder NC / 2 / 1A 24VAC oder DC
Informationseingaben:	3, programmierbarer NO/NC-Typ
Ausgabemodus:	Bistabil, monostabil
Regelung der Backup-Zeit	
in monostabil modus:	1s bis 65535s, mit 1s Auflösung
Frequenz des Mobilfunknetzes:	900/1800 MHz
Außenabmessungen des Gehäuses	
/ Empfängerplatine (B x L x H):	72x132x41mm / 58x88x27mm

## ➤ Zubehör



2CS 868  
Funkmodul  
DTM868MHz

2CS  
Funkmodul  
DTM433MHz

### OPTIONALES FUNKMODUL

Frequenz: 433MHz lub 868MHz  
Anzahl der Kanäle: 2  
Stromversorgung: ze złącza odbiornika  
Abmessungen: 22x43x15mm

### MEMO

#### SERVICE-PROGRAMMIERGERÄT

aus dem USB-Anschluss oder dem Empfänger

2 MB

Außenmaße des Gehäuses 75x45x15mm

Kommunikationsmethode

mit Computer und Empfänger: via microUSB Stecker, Kabel enthalten

Benutzeroberfläche: drei Tasten und drei LEDs

Software: spezielles MEMO MANAGER Programm (MSWindows®)



MEMO  
Service-  
Programmiergerät

## ➤ Apps



- Anwendung für Mobilgeräte mit dem Android®-System
- Konfiguration und Steuerung des Empfängers
- Benutzerfreundliche Übertragung die Namen der Ein- und Ausgänge des Empfängers
- automatisches Hinzufügen von Abonnementen
- einrichten von zugangspasswörtern für das steuerungssystem



- Anwendung für Mobilgeräte mit dem Android®-System
- Handsender in Ihrem Handy
- Komfortable und intuitive Bedienung  
Automatisierungseinrichtungen
- Überprüfung des Status von Ein- und Ausgängen
- Taste zum Steuern des Telefonbildschirms



- Computerprogramm für PC mit MS Windows® System
- Unterstützung für Dateien vom MEMO-Serviceprogrammierer
- transparente Programm-Schnittstelle
- Einfache Empfängerkonfiguration
- schnelles Hinzufügen von Abonnementen
- Import von Abonnementen aus einer CSV-Datei