

Automatisierungssysteme

1-Kanal Funkempfänger miniUVR



www.dtm.pl

Funkempfänger

Funksender

Steuerungen
für Torautomatik

Zubehör
für Torautomatik

Torantriebe
für Torautomatik



**ZUR MONTAGE
IN DIE
INSTALLATIONSDOSE
VORGESEHEN**

**DIREKTER
ANSCHLUSS
ANS NETZ
230V**

miniUVR

- Steuerungsmöglichkeit durch den Sender und Taster
- LED's signalisieren aktuellen Status
- Element des DTM433MHz Systems

Der Empfänger ist für eine universelle drahtlose sowie manuelle Steuerung von 230V Geräten vorgesehen z.B. Steuerung der Torautomatik, Pumpen, Beleuchtung, Alarmsysteme u.a.





miniUVR

1-Kanal Funkempfänger

➤ Hauptparameter

Spannungsversorgung: 230VAC ±10%
Max. Stromverbrauch: 1W
Speicher: 35 Sender
Betriebstemperatur: -20°C/+55°C
Abmessung (Breite/Tiefe/Höhe): 44x37x22mm
Montage: zur Montage in die Installationsdose vorgesehen
Gewicht: 42g

➤ Eingänge / Ausgänge

Relaisausgang
(Art / Anzahl / max. Belastung): NO oder NC / 3A/230VAC
Ausgangsmodus: monostabil, bistabil oder kurzzeit
Zuschaltzeit im monostabilen
Modus regulierbar: 0,5 Sek., 1 bis 127 Sek. Auflösung 1 Sek., 1 Min. bis 127 Min., Auflösung 1 Min
Eingänge für manuelle Steuerung: Typ NO

➤ Funkparameter

Funkmodul: integriert und superheterodyn
Codierung: 64-bit Keeloq®
Modulation / Frequenz: OOK/433,92MHz
Antenne: Drahtantenne

➤ Funktionalität

Benutzerinterface: 5 LED Dioden und 2 Knöpfe
Senderkonfiguration: beliebige Kanal-Tasten Zuordnung
Ganzen Speicher löschen: Ja
Löschung einzelner Sender: Ja

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

