

# Automatisierungssysteme

1-Kanal Funkempfänger PIKO / PIKO 150



www.dtm.pl

Funkempfänger

Funksender

Steuerungen  
für Torautomatik

Zubehör  
für Torautomatik

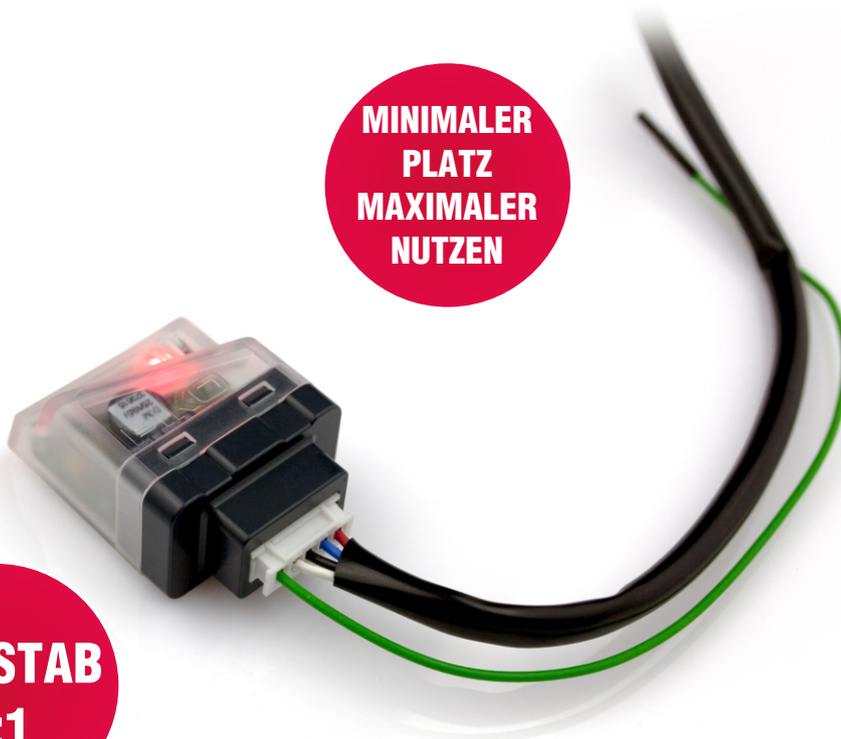
Torantriebe  
für Torautomatik



**MINIMALER  
PLATZ  
MAXIMALER  
NUTZEN**

**15/150  
HANDSENDER**

**MAßSTAB  
1:1**



# PIKO PIKO 150

Verfügbare Versionen:

dtm  
433 MHz



dtm  
433 MHz



MULTI

- Miniaturgehäuse
- extrem einfach zu bedienen
- Öffnung zur Befestigung des Kabelbinders
- 12-24V Stromversorgung

PIKO ist ein 1-Kanal-Empfänger im Miniaturgehäuse. Er zeichnet sich durch eine sehr einfache Bedienung bei gleichzeitig hoher Funktionalität aus. Die geringen Abmessungen ermöglichen den Einbau in nahezu jedes Gerät, und dank des Kabelbaums und der Öffnung für den Kabelbinder ist die Installation schnell und einfach. Der Empfänger ist für die Zusammenarbeit mit Torsteuerungen, Rollläden und anderen Automatisierungsgeräten ausgelegt.





# PIKO PIKO 150

1-Kanal Funkempfänger

## ▶ Hauptparameter

Spannungsversorgung: 12...24V AC/DC ±10%  
Max. Stromaufnahme: 30mA (beim eingeschalteten Relais)  
Speicher: 15 / 150 Handsender, jeder mit eigenem ID. Mit DTM433MHz-System kompatibel.  
Betriebstemperatur: -20°C/+55°C  
Abmessung Gehäuse (Breite x Tiefe x Höhe): 41x30x19mm  
Montage: Der Funkempfänger ist bestimmt für die Montage in der Torsteuerung oder im Raum. Schutzklasse IP-20

## ▶ Eingänge / Ausgänge

Relaisausgänge (Art/Anzahl/ max. Belastung): NO/1/1A (24VAC/DC)  
Ausgangsmodis: monostabil, circa 1Sek.

## ▶ Funkparameter

Funkmodul: integriert und superheterodyn  
Codierung: 64-bit KeeLoq®  
Modulation / Frequenz: OOK / 433,92MHz  
Antennenimpedanz: 50Ω  
Antenne: werkseitig hergestellt, Draht

## ▶ Funktionalität

Interface: sehr übersichtlich und einfach, gestützt auf einem Knopf und LED-Diode  
Senderkonfiguration: beliebige Funktion-Tasten Zuordnung  
Ganzen Speicher löschen: Ja, der zu löschende Sender muss vorhanden sein  
Einlesen einzelner Sender ohne Zugang zum Empfänger: Fernlernen-Funktion  
Prüfungsmöglichkeit der Anzahl von gespeicherten Handsendern: 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

