



## Receptor radio cu 1 canal și antenă Proteco PRX1PI

Cod produs: PRX1PI



253<sup>28</sup> Lei

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 1 kg

În stoc furnizor

Comandă până la 12:00: livrare mâine

Data: 20.04.2026

**Receptorul radio cu 1 canal și antenă Proteco PRX1PI** este un dispozitiv utilizat pentru controlul automatizărilor de porți, bariere sau uși de garaj. Funcționează pe frecvența 433.92 MHz, oferind semnal stabil, instalare simplă și compatibilitate extinsă cu telecomenzi Proteco.

### - **Control wireless stabil**

- 1 canal dedicat
- Frecvență 433.92 MHz

### - **Antenă inclusă**

- Instalare rapidă
- Compatibil Proteco

### - **Semnal îmbunătățit**

- Consum redus
- Montaj simplu
- Fiabil pe termen lung

## Descriere:

Când ai nevoie de un **receptor radio cu 1 canal fiabil**, ușor de integrat și compatibil cu majoritatea sistemelor de automatizare, **Receptor radio cu 1 canal si antena Proteco PRX1PI** devine alegerea logică. Este proiectat pentru aplicații rezidențiale și industriale unde controlul precis și stabilitatea semnalului contează mai mult decât complexitatea.

Acest model oferă exact ceea ce promite: **recepție sigură, instalare rapidă și funcționare fără bătăi de cap**, chiar și în medii cu interferențe.

## De ce s? alegi receptorul radio Proteco PRX1PI

În lumea automatizărilor pentru porți, bariere sau uși de garaj, simplitatea bine executată face diferența. PRX1PI este un exemplu clar: **un receptor compact, dar robust**, care îți oferă control stabil fără configurări complicate.

### Control dedicat pe un singur canal

Un singur canal înseamnă **control clar și fără erori**. Ideal pentru:

- porți batante
- porți culisante
- uși de garaj
- bariere auto

Fiecare comandă este direcționată exact unde trebuie.

### Anten? integrat? pentru semnal îmbun?t??it

Unul dintre punctele forte ale acestui model este **antena inclusă**, care crește considerabil:

- raza de acțiune
- stabilitatea semnalului
- reducerea interferențelor

Rezultatul? **Deschidere rapidă, fără întârzieri sau pierderi de semnal.**

## Specifica?ii tehnice esen?iale pentru Proteco PRX1PI

Pentru profesioniști și instalatori, detaliile tehnice sunt decisive. Acest receptor oferă performanță echilibrată și compatibilitate extinsă.

## Caracteristici tehnice principale

- Frecvență operare: **433.92 MHz**
- Număr canale: **1 canal**
- Alimentare: **12-24V AC/DC**
- Tip ieșire: **releu NO/NC**
- Antenă: **externă inclusă**
- Compatibilitate: telecomenzi Proteco și compatibile
- Montaj: **în panou sau cutie de automatizare**
- Codare: rolling code / fix code (în funcție de telecomandă)

## Cum funcționează receptorul radio PRX1PI

Funcționarea este simplă, dar eficientă.

Receptorul primește semnalul emis de telecomandă și îl transformă într-o comandă electrică către automatizare. Acest proces durează fracțiuni de secundă.

### Etapele de funcționare:

1. Apeși telecomanda
2. Semnalul radio este transmis
3. Receptorul îl decodează
4. Releul activează automatizarea

Totul se întâmplă instant.

## Instalare rapidă și fără complicații

Unul dintre motivele pentru care instalatorii aleg PRX1PI este **montajul intuitiv**.

### Ce presupune instalarea:

- conectare la alimentare 12-24V
- legare la intrarea de comandă a centralei
- programare telecomenzi
- testare funcționare

Nu ai nevoie de echipamente speciale sau configurări complexe.

# Aplicații reale pentru receptorul Proteco PRX1PI

Acest receptor este extrem de versatil și se integrează ușor în diferite scenarii.

## Utilizări frecvente:

- automatizări porți rezidențiale
- sisteme industriale de acces
- control bariere parcare
- uși automate
- sisteme de acces securizat

Este soluția ideală atunci când vrei **control wireless stabil și sigur**.

---

## Avantaje competitive față de alte receptoare

Comparativ cu alte modele din aceeași categorie, PRX1PI se evidențiază prin echilibru.

## Ce îl face mai bun:

- antenă inclusă (nu necesită achiziție separată)
- compatibilitate largă
- instalare rapidă
- fiabilitate ridicată
- consum redus de energie

Este un produs gândit pentru utilizare reală, nu doar specificații pe hârtie.

---

## Beneficii comerciale pentru client

- Control simplu și rapid al automatizării
- Reducerea problemelor de semnal
- Instalare fără costuri suplimentare
- Compatibilitate extinsă cu telecomenzi
- Fiabilitate pe termen lung
- Cost optim pentru performanță oferită
- Ideal pentru upgrade sau înlocuire

## Întrebări frecvente (FAQ)

### Este compatibil cu orice telecomand??

Funcționează cu telecomenzi Proteco și modele compatibile pe 433.92 MHz.

### Ce distanță de acțiune are?

Depinde de mediu, dar antena inclusă îmbunătățește semnificativ raza.

### Se poate monta în orice automatizare?

Da, dacă centrala suportă intrare de comandă prin releu.

### Este dificil de instalat?

Nu. Instalarea este simplă și rapidă pentru orice tehnician.

### Poate controla mai multe echipamente?

Nu. Este receptor cu 1 canal - controlează un singur sistem.

### Funcționează în exterior?

Da, dacă este montat într-o cutie protejată.

---

### Specificatii

Producator

Proteco