



## Blocator loc parcare automat Optima PAS-100

Cod produs: PAS-100



3.519<sup>73</sup> Lei

Cost transport: 89.50 Lei

Greutate: 35 kg

La comanda

Livrare Marți, 7 iulie

Optima

Data: 06.06.2026

**Blocatorul de loc parcare automat Optima PAS-100** este o barieră robustă, motor electric silentios și sistem antivandal, ideal pentru protecția locului de parcare în rezidențial, firme sau parcări comerciale. Oferă control automat și securitate sporită pentru mașina ta în orice context urban sau privat.

### - Protecție automată loc parcare

- Control rapid prin telecomandă
- Motor electric silențios
- Sistem robust antifurt
- Rezistent la intemperii
- Ușor de integrat în smart home
- Îmbunătățește securitatea mașinii
- Compatibil cu panouri solare
- Instalare simplă pe beton/asfalt

- Indicator LED de stare

## Descriere:

Când vine vorba de **protecția locului tău de parcare**, alegerea soluției potrivite face diferența între liniște și grijă permanentă. Blocatorul loc parcare automat **Optima PAS-100** este conceput pentru a ridica standardul de securitate, combinând **fiabilitatea industrială, tehnologia modernă** și un design inteligent.

În universul soluțiilor de blocare a unui loc de parcare, termenii precum **blocator automat parcare, sistem antivandal, control de la distanță pentru barieră parcare și automatizare loc parcare rezidențial** sunt esențiali. Produsul Optima PAS-100 nu doar că răspunde acestor cerințe, dar le redefinește.

Bine ai venit într-o descriere completă dedicată acestui blocator – conceput astfel încât să înțelegi nu doar “ce este”, ci **de ce este cea mai bună alegere pentru locul tău de parcare**.

## Ce este Blocatorul loc parcare automat Optima PAS?100

Blocatorul Optima PAS-100 este un **sistem mecanic și electric de blocare a unui loc de parcare**, proiectat pentru a împiedica intrarea neautorizată a vehiculelor. Acest dispozitiv transformă un simplu loc de parcare într-o zonă securizată, controlată și automatizată.

Acesta este un dispozitiv **solid, durabil, antifurt**, capabil să reziste la condiții urbane, impact mecanic moderat și să funcționeze în timp real fără intervenție manuală.

În termeni simpli: imaginează-ți un **stâlp automatizat care se ridică și coboară la comandă**, blocând fizic accesul mașinilor neautorizate în locul tău.

## De ce Optima PAS?100 este alegerea superior?

### Design robust și construcție industrială?

Blocatorul este fabricat din oțel de înaltă rezistență, tratat anticoroziv și finisat cu vopsea profesională pentru a rezista:

- la intemperii (ploaie, zăpadă, UV)

- la zgârieturi si șocuri
- la agresiuni mecanice și tentative de forțare

Acest lucru îl face ideal pentru:

- ✓ parcări rezidențiale
- ✓ firme si instituții
- ✓ parcări comerciale
- ✓ proiecte imobiliare

Designul integrează sisteme antivandal – șuruburi speciale, carcase protejate, sistem de închidere greu de manipulat fără telecomandă.

## Automatizare inteligent? ?i control facil

Blocatorul automat **Optima PAS-100** se controlează rapid prin:

- telecomandă RF stabilă
- ✓ buton exterior
- ✓ aplicație smartphone (opțional, dacă este integrat modul smart)
- ✓ control prin sistem smart home / automatizare existentă

Mai mult, compatibilitatea cu standarde de automatizare popularizate (protocol RF, Wi-Fi sau module smart integrate) ajută la conectarea cu:

- control centralizat
- sisteme domotice
- acces pe bază de cod sau card RFID

Totul fără a fi nevoie de intervenții manuale frecvente.

## Performan?? ?i fiabilitate

Optima PAS-100 oferă:

- ✓ funcționare rapidă și silențioasă
- ✓ protecție mecanică împotriva ridicării forțate
- ✓ sistem de blocare automată după fiecare apăsare
- ✓ indicator LED pentru status

Totul este conceput pentru a reduce uzura și a prelungi durata de viață.

---

## Caracteristici tehnice principale

## Componente cheie

- **Motor electric cu cuplu mare** – pentru ridicare/coborâre fiabilă
- **Carcasă metalică robustă** – protecție la intemperii IP65
- **Sistem de blocare mecanică + electronică**
- **Telecomandă RF cu coduri criptate**
- Posibil **adăugare modul smart Wi-Fi/Bluetooth**

## Specificatii tipice

- Timp de ridicare/coborâre: ~3-5 secunde
- Temperatura de lucru: -20°C ... +60°C
- Consum energetic redus
- Compatibil cu panouri solare (opțional)

Aceste valori sunt indicative și conform fișelor tehnice industriale ale produselor comparabile Optima PAS-100.

## Cum funcționează? – pas cu pas

1. La sosirea mașinii, sistemul recunoaște codul autorizat (telecomandă sau senzor).
2. Blocatorul se ridică automat.
3. Vehiculul pătrunde în locul de parcare securizat.
4. După ce mașina este poziționată, blocatorul coboară și se blochează.
5. Sistemul rămâne în poziție până la noua comandă autorizată.

## Beneficii comerciale pentru client

- Protejezi locul de parcare fără supraveghere umană permanentă
- Reduci riscurile de ocupații abuzive și daune
- Ai control rapid cu telecomanda sau aplicația
- Sistem durabil pentru utilizare pe termen lung
- Crești valoarea proprietății și confortul utilizatorilor

## FAQ

### 1. Ce este Optima PAS-100?

Este un blocator automat de loc parcare ce oferă protecție fizică și control de acces pentru

vehiculul tău.

## **2. Cum se controlează blocatorul?**

Prin telecomandă RF, buton exterior, și opțional aplicație smart dacă sistemul este compatibil.

## **3. Este rezistent la intemperii?**

Da, are carcasă metalică tratată anticoroziv și nivel de protecție pentru exterior (IP65).

## **4. Se poate monta pe orice tip de parcare?**

Da, este compatibil cu majoritatea suprafețelor betonate sau asfaltate, pe locuri individuale sau de tip paralel.

## **5. Ce fac dacă telecomanda sunt pierdută?**

Poți programa noi telecomenzi sau poți reseta codurile RF.

## **6. Funcționează în sisteme smart home?**

Poate fi integrat dacă este dotat cu modul smart compatibil.

## **7. Ce întreținere necesită?**

Revizii periodice, ungere mecanică și verificări de conectivitate conform ghidului tehnic.

---

## **Specificatii**

Numar locuri parcare	1 loc
Tip alimentare	Acumulator
Producator	Turcia