



## Sistem blocare loc de parcare Came UNIPARK 1 pentru 6 locuri

Cod produs: UNIPARK1-6



13.848<sup>67</sup> Lei

Cost transport: 122.75 Lei

Greutate: 54 kg

La comanda

Livrare Joi, 2 iulie

Alimentare cu cablu

Data: 02.06.2026

Sistemul **blocare loc de parcare Came UNIPARK 1 pentru 6 locuri** este o soluție automatizată profesională, robustă și ușor de folosit pentru rezervarea și securizarea a până la 6 locuri de parcare. Controlul se face cu telecomandă wireless, dispozitivul funcționează continuu în condiții dificile, are protecție IP54 și funcționează chiar și pe baterie în caz de pană de curent, oferind siguranță și confort maxim pentru locurile tale de parcare.

- **Securizează 6 locuri parcare**
- Control cu telecomandă până la 50 m
- Motor 24 V DC durabil
- Funcționează chiar și la pană de curent
- Construcție din oțel galvanizat
- Grad protecție IP54
- Detectare automată a obstacolelor
- Potrivit parcări rezidențiale și publice

- Operare simplă și intuitivă
- Rezistent la praf și umiditate
- Temperatură de lucru -20 până +55 °C
- Automatizare profesională eficientă
- Crește confortul pentru utilizatori
- Ideal pentru gestionare eficientă a parcărilor

## Descriere:

**Sistem blocare loc de parcare Came UNIPARK 1 pentru 6 locuri** este soluția profesionistă premium pentru gestiunea și securizarea locurilor tale de parcare, fie că e vorba de proprii angajați, rezidenți sau vizitatori. Conceput de CAME — un nume recunoscut mondial în soluții automate de acces și control — acest sistem combină tehnologia de ultimă generație cu funcționalitatea robustă și utilizarea intuitivă.

UNIPARK 1 nu este doar un **blocator de parcare**; este o investiție în ordine, siguranță și confort: îți asigură spațiile tale de parcare fără efort și fără compromisuri. Inspirat din documentațiile tehnice oficiale, acest sistem oferă performanțe dovedite în aplicații rezidențiale, comerciale și publice.

## Solu?ie profesional? pentru pân? la 6 locuri

Ai control complet asupra **până la 6 locuri de parcare** — gestionezi fiecare spațiu cu ușurință și eficiență, fără intervenție manuală sau chei. Sistemul este ideal pentru:

- parcări de blocuri sau ansambluri rezidențiale
- parcări private de firme sau sedii
- locuri rezervate în centre comerciale
- zone de parcare supravegheate sau securizate

Acest sistem automatizat reduce drastic riscul de ocupare neautorizată și oferă o imagine profesională proprietății tale.

## Automatizare modern? + control intuitiv

UNIPARK 1 este controlat prin **telecomandă radio**, oferind libertatea de a ridica sau coborî fiecare blocator de la distanță — fără să cobori din mașină. Telecomanda funcționează eficient pe o distanță de până la 50 metri, astfel încât accesul să fie cât mai simplu pentru utilizatorii autorizați.

## Proiectare robust? pentru condiții dure

Construcția din **oțel galvanizat și vopsit cu finisaj texturat RAL 1028** conferă un nivel ridicat de vizibilitate și protecție, chiar și în condiții de trafic intens. Cu **grad de protecție IP54**, unitatea rezistă prafului, umidității, temperaturilor scăzute sau ridicate, asigurând durabilitate chiar și în medii extreme.

Motorul de 24 V DC asigură funcționare silențioasă și eficientă, iar sistemul de detectare a obstacolelor oprește automat mișcarea în caz de interferențe, pentru siguranța vehiculului și a utilizatorului.

## Principalele beneficii

- rezervare fiabilă și automatizată a locurilor
- control de la distanță cu telecomandă intuitivă
- operare chiar și în caz de pană de curent
- oțel galvanizat, finisaj vizibil și durabil
- tehnologie de detectare a obstacolelor
- rezistent la praf, ploaie și fluctuații de temperatură

## Beneficii comerciale

- **Reduce ocuparea neautorizată a parcarilor:** fiecare loc este blocat eficient.
- **Maximizează profitul locurilor rezervate:** ideale pentru abonamente, spații plătite sau VIP.
- **Minimizează conflictele între utilizatori:** acces clar și controlat.
- **Confort pentru utilizatori:** operațiune rapidă fără a coborî din mașină.
- **Crește valoarea proprietății:** parcări organizate profesional.
- **Scalabil pentru proiecte mari:** până la 6 locuri într-un singur sistem.

## Structura tehnic? detaliat?

### Alimentare și performanță?

- Motor: 24 V DC
- Alimentare principală: 230 V AC
- Putere absorbită: max. 20 W
- Curent absorbit: max. 1,7 A

- Grad de protecție: **IP54**
- Temperaturi de operare: de la -20 °C până la +55 °C
- Protecție la praf, umiditate și șocuri mecanice

## Detectare și siguranță?

- sistem de **detectare amperometrică a obstacolelor**
- întrerupător de limită integrat pentru oprire precisă
- operare în regim intensiv, potrivit pentru medii cu trafic ridicat

## Întrebări frecvente (FAQ)

### 1. Ce înseamnă „sistem blocare loc de parcare”?

Este un dispozitiv automat care ridică sau coboară un element fizic pentru a bloca sau debloca un loc de parcare, controlat prin telecomandă, pentru a preveni ocuparea neautorizată.

### 2. Pot opera sistemul dacă se strică curentul?

Da, UNIPARK 1 poate funcționa în modul de urgență chiar în cazul unei pene de curent, cu opțiuni de alimentare de rezervă.

### 3. Cât rezistă la intemperii sau uzură?

Dispune de protecție **IP54**, rezistență la praf, umiditate, temperaturi extreme și șocuri.

### 4. Ce locuri pot fi gestionate cu UNIPARK 1?

Poți controla până la **6 locuri de parcare** într-un singur sistem integrat.

### 5. Care este distanța de funcționare a telecomenzii?

Telecomanda funcționează eficient până la aproximativ **50 metri**.

### 6. Cum se instalează sistemul?

Instalarea se face pe suprafețe plane de asfalt sau beton; recomandat de către un tehnician specializat pentru rezultate optime.

### 7. Este potrivit pentru parcări publice?

Da, este conceput atât pentru parcări private, cât și pentru parcări publice cu trafic mediu sau intens.

## Specificatii

Numar locuri parcare	6 locuri
Tip alimentare	Cablat