



Sistem blocare loc de parcare Came UNIPARK 1 pentru 8 locuri

Cod produs: UNIPARK1-8



18.006⁵⁵ Lei

Cost transport: 154.25 Lei

Greutate: 72 kg

La comanda

Livrare Joi, 2 iulie

Alimentare cu cablu

Data: 02.06.2026

Sistemul **Came UNIPARK 1 pentru 8 locuri** este o soluție automatizată de blocare și rezervare a 8 spații de parcare, controlată prin telecomandă. Construit din oțel galvanizat cu finisaj rezistent la intemperii, funcționează intensiv, are protecție IP54 și mecanism de siguranță la obstacole, ideal pentru parcări private și publice.

- Control radio pentru 8 locuri

- Telecomandă ușor de folosit
- Construcție robustă din oțel
- Rezistent la intemperii și praf
- Protecție IP54 garantată
- Operațiuni intensive susținute
- Detectare obstacole sigură
- Funcționează fără curent
- Ideal pentru parcări private

- Ușor de instalat și întreținut
- Timp de ridicare ~10s
- Motor 24 V / alimentare 230 V

Descriere:

Produsul **Sistem blocare loc de parcare Came UNIPARK 1 pentru 8 locuri** este o soluție profesională de rezervare și protecție a locurilor de parcare dezvoltată de brandul italian **Came**, recunoscut la nivel global pentru sisteme automate de control al accesului.

Acest sistem este conceput pentru **blocarea simultană și sigură a 8 spații de parcare**, eliminând parcările neautorizate și maximizând confortul utilizatorilor — fie că este vorba de parcări rezidențiale, clădiri de birouri sau zone publice.

Cum funcționează sistemul

Sistemul se bazează pe **blocatoare electromecanice individuale**, controlate prin telecomandă sau comenzi radio, integrate într-o **unitate centrală de control**. La primirea semnalului, fiecare blocaj se ridică automat pentru a permite accesul, apoi revine în poziția de protecție după trecerea vehiculului. Funcționarea în regim intensiv este inclusă în proiectare, iar **operațiunile sunt rapide și sigure** datorită tehnologiei amperometrică de detectare a obstacolelor.

Design și construcție robustă

UNIPARK 1 este construit din **oțel galvanizat cu finisaj pulbere RAL 1028**, oferind o rezistență ridicată la coroziune, șocuri, umiditate și condiții climatice extreme. Dispozitivul este clasa de protecție **IP54**, ceea ce îl face potrivit pentru utilizare în exterior fără grija infiltrării apei sau prafului.

Caracteristici Cheie

Performanță și fiabilitate

- **Control prin telecomandă / radio** pentru gestionarea ușoară a blocării locurilor.
- **Protecție la obstacole cu detectare amperometrică**, sistem de oprire automată pentru siguranță sporită.

- **Funcționare intensivă**, proiectat pentru uz profesional în parcări ocupate.
- **Funcționare de urgență la pene de curent**, menținând funcționalitatea esențială.

Specificații tehnice esențiale

- **Alimentare:** 230 V AC / Motor 24 V.
- **Putere absorbită:** 20 W / Curent maxim 1,7 A.
- **Timp de ridicare (90°):** aprox. 10 secunde.
- **Rezistență la compresie:** 2,5 kg/cm².
- **Temperaturi de operare:** -20°C până la +55°C.
- **Protecție climatică:** IP54 pentru condiții externe.

Beneficii pentru utilizator

Spre deosebire de metodele tradiționale de blocare (pisici de parcare manuale sau stâlpi fixe), **UNIPARK 1** oferă:

- **Confort și acces automată fără coborârea din mașină** prin telecomandă.
- **Reducerea abuzurilor și parcărilor neautorizate**, protejând investiția ta.
- **Scalabilitate pentru până la 8 locuri într-un singur sistem**, simplificând administrarea parcării.
- **Fiabilitate italiană și durabilitate în timp**, cu materiale de calitate premium.

Beneficii comerciale

- **Rezervare automată a 8 locuri parcare**
- Crește valoarea și securitatea proprietății
- Elimină parcărilor neautorizate
- Control facil prin telecomandă
- Adaptabil pentru parcări private și comerciale
- Design robust pentru exterior
- Protecție la obstacole și întrerupere de curent
- Instalare și service compatibil cu rețeaua existentă

FAQ – Întrebări reale + Răspunsuri

1. Cum funcționează telecomanda sistemului Came UNIPARK?

Telecomanda transmite semnalul radio către unitatea de control, care ridică blocatoarele astfel

încât șoferul să acceseze locul de parcare fără să coboare din mașină.

2. Poate sistemul să funcționeze într-o parcare exterioară?

Da, protecția IP54 și construcția din oțel galvanizat îl fac potrivit pentru instalații în exterior.

3. Care este timpul de ridicare al unui stâlp?

Timpul de ridicare la 90° este de aproximativ 10 secunde.

4. Câte locuri pot fi controlate cu o singură unitate Came UNIPARK?

Până la 8 locuri pot fi controlate prin aceeași unitate centrală.

5. Ce garanție oferă produsul?

Majoritatea distribuitorilor și fabricanții oferă garanție standard (de regulă minim 2-3 ani), dar verifică condițiile comerciale locale.

6. Se poate monta pe beton sau asfalt?

Da — se instalează pe suprafețe plane precum beton sau asfalt, asigurând o fixare stabilă și durabilă.

7. Sistemul funcționează dacă se întrerupe curentul?

Da — are mod de operare de urgență pentru situații de pene de curent.

Specificatii

Numar locuri parcare	8 locuri
Tip alimentare	Cablat