



Sistem blocare loc de parcare Came UNIPARK 2 pentru 5 locuri

Cod produs: UNIPARK2-5



14.600⁶² Lei

Cost transport: 115.75 Lei

Greutate: 50 kg

La comanda

Livrare Luni, 18 mai

Alimentare cu cablu

Data: 17.04.2026

Sistemul blocare loc de parcare Came UNIPARK 2 pentru 5 locuri este o soluție automată profesională pentru protejarea locurilor rezervate. Oferă control individual, rezistență la intemperii, integrare cu control acces și operare prin telecomandă. Ideal pentru ansambluri rezidențiale, clădiri de birouri și parcări corporate.

- **Control automat 5 locuri**
- Motor electromecanic fiabil
- Operare prin telecomandă
- **Rezistență la intemperii**
- Carcasă metalică robustă
- Integrare control acces
- Ideal pentru rezidențial
- Instalare fixă în beton
- Deblocare manuală

- Utilizare intensivă

Descriere:

Sistem blocare loc de parcare Came UNIPARK 2 pentru 5 locuri este soluția profesională pentru controlul și protejarea eficientă a locurilor de parcare rezervate în spații rezidențiale, corporative sau comerciale. Conceput de **Came**, unul dintre liderii europeni în automatizări și control acces, acest sistem transformă gestionarea parcărilor dintr-o problemă zilnică într-un proces automatizat, sigur și predictibil.

Dacă ai ajuns aici, probabil te confrunți cu una dintre situațiile clasice: locuri ocupate abuziv, chiriași nemulțumiți, costuri administrative inutile sau lipsă de control asupra accesului. **Came UNIPARK 2 pentru 5 locuri** rezolvă aceste probleme printr-o arhitectură robustă, gândită pentru utilizare intensivă, integrare facilă și durabilitate pe termen lung.

De ce s? alegi Sistemul blocare loc de parcare Came UNIPARK 2 pentru 5 locuri?

În parcările moderne, controlul accesului nu mai este un lux, ci o necesitate operațională. Fie că administrezi un ansamblu rezidențial, o clădire de birouri sau un spațiu comercial, ai nevoie de un sistem fiabil, scalabil și sigur.

Sistemul blocare loc de parcare Came UNIPARK 2 pentru 5 locuri este proiectat pentru:

- rezidențe premium și complexe imobiliare
- parcări corporative cu locuri alocate
- hoteluri și pensiuni
- instituții publice
- spații comerciale cu locuri rezervate

UNIPARK 2 este o evoluție tehnologică a gamei, oferind control individual al fiecărui blocator, fiabilitate mecanică superioară și compatibilitate cu sistemele moderne de control acces.

Ce este Came UNIPARK 2 ?i cum func?ioneaz??

Came UNIPARK 2 este un sistem automat de blocare individuală a locurilor de parcare, compus din 5 unități electromecanice independente, fiecare acționată prin telecomandă sau integrată în sistem de control acces.

Fiecare unitate funcționează pe principiul unei bariere rabatabile automate:

- poziție ridicată → locul este blocat
- poziție coborâtă → acces permis

Mecanismul intern este proiectat pentru utilizare frecventă, rezistență la impact și protecție la intemperii. Carcasa este tratată anticoroziv, iar componentele sunt protejate împotriva prafului și apei.

Caracteristici tehnice esențiale Came UNIPARK 2

Arhitectură electromecanică robustă

- Alimentare 230V sau 24V (în funcție de configurație)
- Motor electromecanic integrat
- Protecție la impact accidental
- Carcasă metalică tratată anticoroziv
- Rezistență la condiții meteo severe

Siguranță și protecție

- Sistem de detectare obstacol
- Funcție de blocare automată
- Cheie de deblocare manuală în caz de urgență
- Grad de protecție ridicat la apă și praf

Control inteligent

- Telecomenzi dedicate
- Posibilitate integrare cu sisteme de control acces
- Compatibilitate cu cititoare RFID
- Integrare în infrastructură smart parking

Diferența dintre UNIPARK 1 și UNIPARK 2

Mulți administratori compară versiunile. **UNIPARK 2** este optimizat pentru utilizare mai intensă și control mai flexibil. Include îmbunătățiri la nivel de motor, mecanism intern și sistem de comandă, fiind recomandat în special pentru medii cu trafic zilnic ridicat.

Construit pentru durabilitate în medii dificile

Un sistem de blocare loc parcare trebuie să reziste la:

- ploaie torențială
- zăpadă
- praf
- șocuri mecanice
- utilizare repetată

Came proiectează produsele sale conform standardelor europene de siguranță și fiabilitate, iar UNIPARK 2 este gândit pentru exploatare pe termen lung, fără intervenții frecvente.

Instalare profesional? și integrare ușoară?

Sistem blocare loc de parcare Came UNIPARK 2 pentru 5 locuri se instalează prin fixare în beton, cu ancorare solidă în suprafața carosabilă.

Se poate integra cu:

- sisteme automate de bariere
- control acces cu cartelă
- sisteme smart building
- aplicații de administrare parcare

Beneficii comerciale reale pentru administratori

- Elimină ocuparea abuzivă a locurilor
- Reduce conflictele între utilizatori
- Crește valoarea proprietății
- Oferă control total asupra accesului
- Scade costurile administrative
- Imagine premium pentru ansamblu

Unde se potrivește perfect sistemul?

Ansambluri rezidențiale

Locuri individuale pentru proprietari sau chiriași.

Clădiri de birouri

Alocare fixă pentru management sau echipe dedicate.

Hoteluri

Rezervare sigură pentru clienți VIP.

Instituții publice

Control eficient al parcării interne.

Avantaj competitiv față de soluțiile ieftine

Pe piață există blocoare manuale sau produse low-cost. Diferența majoră?

- Fiabilitate redusă
- Vulnerabilitate la vandalism
- Fără integrare digitală
- Costuri de mentenanță ridicate

Came UNIPARK 2 pentru 5 locuri este o investiție pe termen lung, nu o soluție temporară.

Specificații tehnice orientative

- Alimentare: 230V / 24V
- Putere motor: optimizată pentru uz frecvent
- Timp deschidere/închidere: rapid
- Material carcasă: oțel tratat anticoroziv
- Operare: telecomandă / sistem acces
- Temperatură operare: interval extins

Scalabilitate și extindere

Ai nevoie ulterior de 7, 10 sau 20 de locuri? Sistemul permite extindere modulară. Configurația pentru 5 locuri este ideală pentru parcări mici și medii, dar arhitectura permite dezvoltare ulterioară.

FAQ – Întrebări frecvente

1. Sistemul funcționează în condiții de iarnă?

Da, mecanismul este proiectat pentru temperaturi scăzute și condiții meteo severe.

2. Se poate integra cu sistem RFID?

Da, UNIPARK 2 permite integrare cu control acces și cititoare compatibile.

3. Ce se întâmplă în caz de pană de curent?

Există posibilitate de deblocare manuală.

4. Este potrivit pentru trafic intens?

Da, este recomandat pentru utilizare zilnică frecventă.

5. Poate fi vandalizat ușor?

Construcția metalică robustă oferă rezistență ridicată la șocuri.

6. Se poate administra de la distanță?

În funcție de integrarea sistemului de control acces, da.

Specificatii

Numar locuri parcare	5 locuri
Tip alimentare	Cablat