



Sistem blocare loc de parcare Came UNIPARK 2 pentru 2 locuri

Cod produs: UNIPARK2-2



5.996⁹² Lei

Cost transport: 63.25 Lei

Greutate: 20 kg

La comanda

Livrare Joi, 2 iulie

Alimentare cu cablu

Data: 02.06.2026

Sistem blocare loc de parcare **Came UNIPARK 2** pentru 2 locuri este o soluție automată profesională pentru protejarea și rezervarea a două locuri de parcare. Oferă control prin telecomandă, rezistență la exterior și integrare cu sisteme de control acces, fiind ideal pentru parcuri rezidențiale și comerciale.

- **Control automat pentru 2 locuri**

- Acționare prin telecomandă
- Structură metalică robustă
- Rezistent la intemperii
- Montaj pe beton
- Integrare control acces
- Utilizare rezidențială/comercială
- Mecanism electro-mecanic
- Sistem profesional CAME

Descriere:

Sistem blocare loc de parcare Came UNIPARK 2 pentru 2 locuri este soluția inteligentă pentru rezervarea, protejarea și gestionarea eficientă a două locuri de parcare dedicate. Conceput de **CAME**, unul dintre liderii europeni în automatizări și control acces, acest sistem transformă două locuri obișnuite într-un spațiu securizat, automatizat și controlat individual sau centralizat.

Dacă administrezi o parcare rezidențială, un imobil de birouri, o clinică, un hotel sau o zonă comercială unde locurile sunt rezervate, știi cât de frecvent apar situațiile neplăcute: ocuparea abuzivă, conflicte între utilizatori, lipsa controlului. **UNIPARK 2 pentru 2 locuri** elimină aceste probleme printr-un sistem robust de **blocatoare automate de parcare**, sincronizate și gestionabile prin telecomandă sau integrare în sisteme de control acces.

De ce s? alegi Came UNIPARK 2 pentru 2 locuri?

Pentru că nu este doar o barieră rabatabilă automată. Este un **sistem profesional de blocare loc parcare**, proiectat pentru utilizare intensă, integrare în infrastructuri moderne și rezistență pe termen lung.

Control individual sau centralizat

Fiecare loc de parcare este echipat cu un blocator automat independent, dar poate fi integrat într-un sistem comun. Ai control total asupra ambelor poziții - separat sau simultan.

Automatizare complet?

Ridicare și coborâre automată prin telecomandă sau integrare în sisteme CAME. Utilizatorul ajunge, apasă butonul, iar locul devine accesibil în câteva secunde.

Construc?ie industrial?

Carcasă metalică rezistentă, protecție anticorozivă, mecanism testat pentru utilizare repetată. Proiectat pentru medii rezidențiale și comerciale cu trafic constant.

Cum func?ionează? sistemul de blocare parcare UNIPARK 2?

UNIPARK 2 este un sistem electro-mecanic cu structură rabatabilă. În poziția ridicată, bara metalică blochează accesul vehiculului. În poziția coborâtă, permite parcare normală.

Mecanism automatizat

- Motor electric integrat
- Acționare la distanță
- Sistem de siguranță la impact
- Revenire controlată în poziția inițială

În cazul unui impact accidental, structura este proiectată să absoarbă șocul și să limiteze deteriorarea mecanismului intern.

Specificații tehnice esențiale

Deși configurația poate varia în funcție de kit și integrare, sistemul Came UNIPARK 2 include în mod standard:

- Alimentare electrică stabilizată
- Grad de protecție pentru exterior (rezistent la ploaie, praf, variații de temperatură)
- Carcasă metalică tratată anticoroziv
- Telecomenzi compatibile cu ecosistemul CAME
- Posibilitate integrare în sisteme de control acces

Construcția este gândită pentru montaj pe suprafață betonată, fixare solidă și utilizare pe termen lung.

Aplicații reale pentru Sistem blocare loc de parcare Came UNIPARK 2 pentru 2 locuri

Parcuri rezidențiale private

Locuri dedicate pentru proprietari sau chiriași. Fără conflicte. Fără mașini străine.

Clădiri de birouri

Locuri rezervate pentru management sau vizitatori premium.

Clinici și centre medicale

Parcări securizate pentru personal sau pacienți.

Hoteluri și pensiuni

Control asupra locurilor VIP sau rezervate online.

Zone comerciale restricționate

Protecție pentru spații logistice sau acces tehnic.

Avantajele competitive față de blocatoare clasice

Pe piață există multe blocatoare manuale. Diferența? Automatizarea și integrarea.

Caracteristică	UNIPARK 2 Blocator manual	
Acționare automată	Da	Nu
Integrare control acces	Da	Nu
Rezistență la utilizare intensă	Ridicată	Medie
Confort utilizator	Maxim	Scăzut

Integrare cu ecosistemul CAME

UNIPARK 2 poate fi integrat cu:

- Sisteme de automatizare porți
- Control acces RFID
- Telecomenzi multi-utilizator
- Sisteme smart parking

Astfel, devine parte dintr-o infrastructură completă de acces controlat.

Instalare și mentenanță

Montajul trebuie realizat pe o suprafață plană din beton. Fixarea mecanică este solidă, iar alimentarea se face conform specificațiilor tehnice.

Recomandat:

- Instalare profesională
- Verificare periodică mecanism
- Testare telecomenzi

Beneficii comerciale pentru client

- Elimină ocuparea abuzivă a locurilor
- Crește valoarea proprietății
- Oferă control total asupra accesului
- Reduce conflictele între utilizatori
- Imagine profesională pentru clădiri
- Investiție cu durată lungă de viață
- Integrare ușoară în sisteme existente

FAQ – Întrebări frecvente

1. Sistemul funcționează pe baterie sau alimentare directă?

Poate fi configurat cu alimentare electrică stabilă, în funcție de instalare.

2. Ce se întâmplă în cazul unei pene de curent?

Există soluții de deblocare manuală sau backup, în funcție de configurație.

3. Este rezistent la ploaie și îngheț?

Da, este proiectat pentru utilizare exterior, în condiții meteo variate.

4. Se pot adăuga mai multe telecomenzi?

Da, sistemul permite programarea mai multor utilizatori.

5. Se poate integra într-un sistem de control acces existent?

Da, este compatibil cu ecosistemul CAME și alte sisteme profesionale.

6. Este potrivit pentru parcări publice?

Da, dacă se dorește rezervarea strictă a anumitor locuri.

Specificatii

Numar locuri parcare	2 locuri
Tip alimentare	Cablat