



Blocator parcare automat cu panou solar OTTOPARK model OTP 1201 SOL

Cod produs: OTP 1201 SOL



9.781⁶³ Lei

Cost transport: 115.75 Lei

Greutate: 50 kg

La comanda

Livrare Joi, 6 august

Alimentare cu panou solar

Data: 07.07.2026

Blocatorul parcare automat cu panou solar OTTOPARK OTP 1201 SOL oferă control cu telecomandă, autonomie completă prin energie solară și protecție anti-vandalism pentru locuri de parcare private și comerciale – o soluție eficientă, durabilă și fără cabluri electrice.

- **Autonomie solară fără cablu extern**

- Control rapid cu telecomandă
- Autonomie mare a bateriei
- Protecție anti-vandalism
- Configurare flexibilă software
- Ideal pentru locuri parcare private
- Compatibil cu hub central
- Durabil pentru exterior

Descriere:

Blocator parcare automat cu panou solar OTTOPARK model OTP 1201 SOL este soluția avansată pentru protejarea și gestionarea locurilor de parcare private, rezidențiale sau comerciale. Proiectat pentru eficiență maximă, acest sistem combină tehnologia de ultimă generație cu autonomie completă prin energie solară, eliminând necesitatea unei alimentări electrice externe.

Conceput pentru utilizatorii care cer **performanță, fiabilitate și ușurință în operare**, blocatorul OTP 1201 SOL oferă funcționalități tehnice robuste într-un design modern, durabil și adaptat condițiilor exterioare, incluzând protecție împotriva intemperiilor și șocurilor.

Design și autonomie solar?

Energia solară este inima acestui blocator: panoul fotovoltaic adaptat capturează lumina naturală și o convertește eficient pentru a alimenta bateria internă și sistemul de control, garantând astfel o autonomie ridicată fără nicio conexiune la rețeaua electrică. Această autonomie extinsă este esențială pentru parcări neacoperite, zone izolate sau spații unde cablarea ar fi costisitoare sau impractică.

Panoul este protejat de o carcasă din policarbonat robust, rezistentă la UV și intemperii, asigurând o durată de viață îndelungată chiar și în condiții climatice variate.

Control și acces – telecomandă? inteligent?

Blocatorul include o **telecomandă radio 433 MHz cu cod unic**, permițând controlul simplu, rapid și sigur de la distanță a barierei. Poți achiziționa telecomenzi suplimentare și configura un grup personalizat de dispozitive pentru multiple utilizatori.

La nivel avansat, un modul de **administrator centralizat** poate gestiona până la 32 de blocatoare printr-un hub radio ISM 868 MHz sau prin integrare Ethernet cu sisteme CRM, oferind scalabilitate pentru aplicații mari.

Siguranță și protecție anti-vandalism

Fiecare unitate este echipată cu **sisteme de detecție a obstacolelor** care:

- opresc coborârea dacă un obstacol este detectat
- revin automat în poziția corectă la comanda telecomenzii

Acest sistem reduce riscul de deteriorare a vehiculului sau a blocatorului și crește siguranța pentru utilizatori.

Carcasa este construită pentru a rezista impacturilor și manipulărilor neautorizate, iar deschiderea capacului interior este securizată pentru protecția electronică și mecanică a echipamentului.

Configurare și flexibilitate

Blocatorul vine cu un software de configurare performant care permite reglarea parametrilor după nevoi specifice: viteza de ridicare/coborâre, senzori de operare, timp de reacție, conexiuni externe și multe altele – toate accesibile printr-un panou intern sau un computer conectat direct la dispozitiv.

Aplicații

Acest **blocator solar automat** este potrivit pentru:

- **locuri de parcare private**
- parcuri pentru apartamente și condominii
- spații de birouri și comerciale
- parcuri industriale cu nivel redus de trafic electric
- zone unde cablarea electrică nu este dorită sau posibilă

Standard și durabilitate

Blocatorul este conceput conform standardelor moderne de siguranță și funcționare în exterior și beneficiază de materiale și componente tropicalizate ce mențin performanța în condiții de temperatură și umiditate variate.

Beneficii comerciale

- ✓ **Autonomie completă prin panou solar** – fără cabluri sau costuri electrice.
- ✓ **Control remote simplu** – ridicare/coborâre rapidă cu telecomanda inclusă.
- ✓ **Configurare flexibilă** – parametri ajustabili pentru orice scenariu.
- ✓ **Protecție anti-vandalism** – securitate și durabilitate maximă.
- ✓ **Compatibilitate centralizată** – gestionează multiple blocatoare dintr-un singur hub.

- ✓ **Fiabilitate în condiții dificile** – proiectat pentru exterior.
- ✓ **Ideal pentru locuri private și comerciale.**

FAQ (întrebări reale + răspunsuri practice)

1. Ce autonomie are blocatorul cu panou solar?

Blocatorul folosește un panou solar adaptat și un acumulator intern pentru autonomie extinsă fără alimentare electrică externă.

2. Se poate controla de la distanță telefonic?

Da, cu opțiuni suplimentare (hub central) este posibil controlul prin dispozitive conectate în rețea.

3. Ce se întâmplă dacă un vehicul lovește blocatorul?

Sistemul are detecție anti-coliziune: se oprește sau revine la poziția corectă pentru siguranță.

4. Pot conecta mai multe blocatoare între ele?

Da, până la 32 de blocatoare pot fi gestionate printr-un hub central.

5. Este necesară o alimentare electrică locală?

Nu – sistemul solar permite funcționare independentă.

6. Ce condiții meteo poate suporta?

Proiectat pentru exterior, cu protecție împotriva intemperiilor și variații de temperatură.

7. Se pot adăuga telecomenzi suplimentare?

Da, se pot configura telecomenzi suplimentare pentru același blocator.

Specificatii

Numar locuri parcare	1 loc
Tip alimentare	Solar + acumulator
Producator	Franta