



Blocator automat cu panou solar si detector de vehicule PARKSUN-SR

Cod produs: PARKSUN-SR



5.135⁸⁷ Lei

Cost transport: 61.50 Lei

Greutate: 19 kg

La comanda

Livrare Marți, 19 mai

Data: 17.04.2026

Descriere:

Blocatorul automat cu panou solar si detector de vehicule PARKSUN-SR este un sistem performant prin care posesorii de autovehicule isi pot pastra in siguranta locul de parcare propriu.

- Blocatorul parcare automat Parksun este simplu si practic, format dintr-un arc din otel inoxidabil care va impiedica ocuparea de catre vehiculele neautorizate.
- Acest sistem automat de blocare pentru locurile de parcare este actionat cu ajutorul unei telecomenzi si permite instalarea sa in orice loc de parcare neacoperit, datorita sistemului de alimentare prin panou solar.
- Blocatorul PARKSUN-SR are un detector pentru vehicule integrat.
- Perioada sa de functionare este de pana la 120 de zile fara expunere solara.

Descriere :

- Panou solar cu celula fotovoltaica ii confera acestui blocator parcare avantajul de a nu avea nevoie de conexiune la rețeaua de alimentare electrica.

- Unitatea de control blocator PARKSUN este incorporata iar sistemul antistrivire este inclus.
- Acest sistem este realizat din aluminiu dur injectat sub presiune, iar capacul si bratul confectionat din inox de cea mai buna calitate si se distinge prin eleganta, eficienta si confort maxim.
- In cazul in care bratul curbat este lovit de un autovehicul, sistemul de arcuri din interior previne deteriorarea si readuce brațul la forma initiala.
- Este complet independent de alimentarea cu energie electrică. Functioneaza până la 4 luni în absența totală a luminii.
- Unitatea este operata de o telecomanda cu doua butoane si are un timp de deschidere si inchidere rapida de 8 secunde.
- Caracteristicile cheie includ o sursă de alimentare de 12V, baterii de rezervă construite, eliberare manuală cu cheie și un absorbant mecanic, pentru a reduce daunele cauzate de un posibil impact.
- Blocatorul cu panou solar Parksun este potrivit pentru o gamă largă de vehicule cu înălțimi diferite de la sol.