

81.A01 AUTOMATYCZNA BLOKADA PARKINGOWA

Blokada parkingowa 81.A01 charakteryzuje się ładnym wyglądem, nowatorską strukturą, funkcjonalnością, wysokim poziomem bezpieczeństwa i niezawodnością. Blokada parkingowa z pewnością pomoże skutecznie uniknąć niewłaściwego użytkownika i zajmowania Twojego miejsca parkingowego. Jest także dobrym asystentem w zarządzaniu parkingami obszarów mieszkalnych, centrów handlowych, hoteli, biur i lotnisk itp.

Specyfikacja:

Napięcie	6VDC
Napięcie spoczynkowe	≤0,8mA
Prąd roboczy	≤0,85A
Czas podnoszenia	≤5 sekund
Wysokość po podniesieniu	400mm
Grubość po złożeniu	80mm
Odległość zdalnego sterowania	≤50M
Temperatura otoczenia	-25 °C ~ +55 °C
Wymiar	450*400*80mm
Waga	7kg.
Wodoodporność	IP67

Funkcje:

1. Odporność/ wytrzymałość na nacisk:

Blokada parkingowa może wytrzymać siłę nacisku 2 ton bez uszkodzenia.

2. Samoblokowanie:

Gdy blokada parkingowa jest w stanie podniesionym lub opuszczonym, nikt inny nie może dokonać trwałej zmiany statusu, z wyjątkiem użytkownika.

3. Uszczelnienie:

Stopień ochrony IP wynosi 67, co w pełni zapobiega przedostawaniu się kurzu i pozwala uniknąć uszkodzeń spowodowanych przez wodę.

4. Sterowanie ręczne:

Jeśli bateria jest rozładowana lub nie działa, blokadą można sterować ręcznie pociągając/naciskając ramię wahadłowe blokady postojowej, dzięki czemu baterię można wygodnie wyjąć w celu naładowania, wymiany lub konserwacji.

5. Odłączenie zasilania:

Zasilanie automatycznie wyłączy się przy niepożądanym działaniu sił zewnętrznych w celu ochrony silnika elektrycznego przed uszkodzeniem.

6. Sygnalizacja braku zasilania:

Gdy zasilanie jest zbyt niskie, aby uruchomić blokadę parkingową, dioda LED na blokadzie będzie migać, aby przypomnieć użytkownikowi o naładowaniu/ wymianie baterii.

7. Alarmowanie i resetowanie przy użyciu siły zewnętrznej:

W przypadku tych serii blokad parkingowych, jeśli podczas automatycznego podnoszenia ramię zostanie zablokowane lub opuszczone za pomocą siły zewnętrznej, blokada parkingowa będzie alarmować, aby usunąć siłę zewnętrzną.

Ramię wahliwe zresetuje się automatycznie po około 5-7 sekundach.

8. Zabezpieczenie przed kradzieżą:

W celu zabezpieczenia przed kradzieżą śruby instalacyjne oraz płyta fundamentowa blokady parkingowej są przykryte zewnętrzną pokrywą, która może zostać otwarta tylko przez użytkownika za pomocą klucza.

Blokada parkingowa powinna być zainstalowana w środkowej części danego miejsca parkingowego, na równym, suchym, cementowym podłożu.

Instalacja:

A. Ręcznie podnieś ramię blokady, otwórz zamek

za pomocą klucza. Otwórz górną pokrywę, aby zainstalować blokadę.

B. Wywierć trzy otwory (o średnicy 12 mm i głębokości 50 mm) i wkręć śruby rozporowe M8 w podłoże zgodnie z

lokalizacją trzech otworów montażowych na płycie fundamentowej blokady parkingowej.

C. Przykryj trzy podkładki dystansowe na śrubach rozporowych, a następnie przykryj płytę blokady parkingowej, dokręć śruby, aby zakończyć instalację.

D. Przed użyciem należy zainstalować cztery baterie LR20 w pojemniku na baterie, następnie szczelnie zamknąć pokrywę pojemnika na baterie.

Podłącz wtyczkę do gniazda blokady postojowej, uporządkuj przewody.

E. Zainstaluj górną pokrywę. Trzymaj górną i dolną część nieruchomo (przytrzymaj tył górnej pokrywy, aby popchnąć do przodu). Następnie zablokuj górną pokrywę.

Zastosowanie:

Naciśnij przycisk pilota, aby podnieść lub opuścić blokadę postojową. Zasilanie automatycznie wyłączy się przy niepożądanym działaniu sił zewnętrznych w celu ochrony silnika elektrycznego przed uszkodzeniem.

Jeśli poziom naładowania baterii jest niski, wskaźnik LED zacznie migać, informując użytkownika o konieczności wymiany baterii. Jeśli bateria jest rozładowana, podnoszenie/opuszczanie blokady postojowej można wykonać ręcznie

Metoda zdalnego parowania:

Podłącz zasilanie, dioda LED zaświeci się na około 3-5 sekund, w tym czasie naciśnij najpierw przycisk odblokowania, a następnie przycisk blokady.

Dioda LED zacznie migać, co oznacza pomyślne sparowanie.

Aksesoria:

1x Blokada parkingowa 2x Piloty zdalnego sterowania
2x Klucze pokrywy 3x Śruba rozporowa 4x Bateria LR20
1x Instrukcja

Produkt objęty jest gwarancją producenta POSTAL STEEL GROUP POLSKA Sp. z o.o. przez okres 12 miesięcy od dnia sprzedaży. W przypadku wady produktu, producent zobowiązuje się wymienić go bezpłatnie lub naprawić.

W razie zaistnienia wad nabywca dostarczy przedmiot sprzedaży do centrali firmy

POSTAL STEEL GROUP POLSKA Sp. z o.o.
62-080 Tarnowo Podgórne
ul. Sowia 6 | Park Przemysłowy "Sowia"

Gwarant zobowiązuje się wykonać obowiązki wynikające z niniejszej gwarancji w terminie 14 dni od dnia dostarczenia przedmiotu sprzedaży.

Gwarancji nie podlegają:

- uszkodzenia mechaniczne, termiczne, chemiczne i wszelkie inne powstałe wskutek działania lub zaniechania użytkownika lub działania siły zewnętrznej (np. zjawisk atmosferycznych, przepięć lub zakłóceń elektrycznych bądź elektromagnetycznych);
- uszkodzenia powstałe w skutek: niewłaściwego montażu (niezgodnego z instrukcją montażu) oraz zastosowania niezgodnego z instrukcją obsługi; zmian konstrukcyjnych i przeróbek dokonanych przez użytkownika lub osoby trzecie;
- wymiany części posiadających określoną żywotność i ulegających naturalnemu zużyciu: baterie, akumulatory, itp.

Firma POSTAL nie ponosi odpowiedzialności za szkody materialne lub osobowe wynikające z nieprzestrzegania przepisów bezpieczeństwa oraz nieprawidłowej instalacji lub nieprawidłowego użytkownika produktów.