

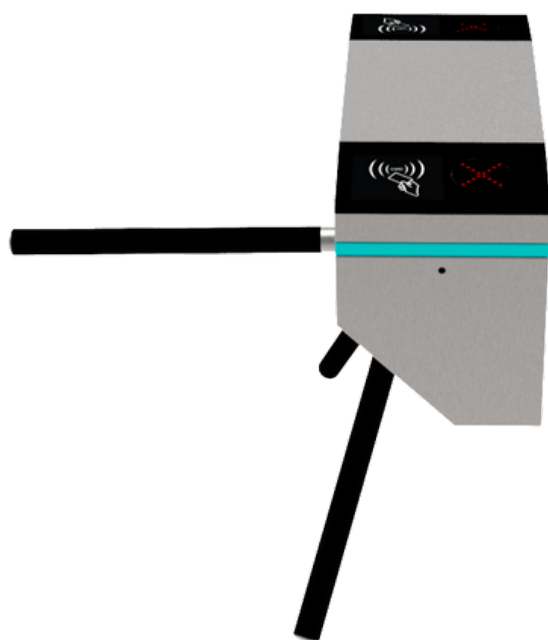
AUTOMATYCZNY KOŁOWRÓT MONTOWANY NA ŚCIANIE CP113-2

Automatyczne kołowroty trójnożne to rodzaj bramki obrotowej dla pieszych wyposażonej w w pełni automatyczny mechanizm kołowrotu, w którym wszystkie operacje kołowrotu są wykonywane przez silnik bezszczotkowy. Automatyczna bramka obrotowa może automatycznie sprawdzać się po włączeniu zasilania. W trybie testu starzenia otwiera się i zamyka również automatycznie. W trybie karty, gdy pojawi się sygnał otwarcia, otworzy się pod kątem 15 stopni i lekko popchnie ramię, a bramy całkowicie otworzą się automatycznie.

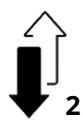
Kołowrotek trójnożny można przymocować do ściany, wysokość można określić samodzielnie.

Kołowroty statywowe można skonfigurować do użytku jednokierunkowego lub dwukierunkowego. W trybie jednokierunkowym umożliwiają przejście tylko w jednym kierunku, natomiast w trybie dwukierunkowym umożliwiają wejście i wyjście przez ten sam kołowrót.

Kołowrót na trójnogu wyposażony jest w światła i sygnały dźwiękowe, które informują użytkowników o udzieleniu lub odmowie dostępu, ułatwiając płynne i wydajne przejście.



30-40



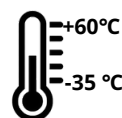
2



110 V-220 V



IP 42

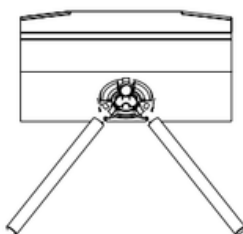
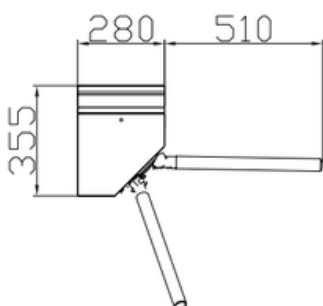
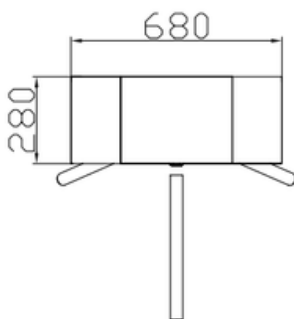
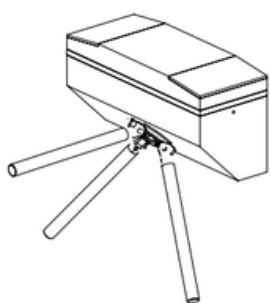


+60°C

-35°C

Wymiar	680*280*355mm (2,23*0,92*1,16 stopy) (standardowo)
Szerokość przejścia	550 mm (1,80 stopy) (standardowo)
Długość ramienia	510 mm (1,67 stopy)
Materiał ramy	Stal nierdzewna 304 (standard), stal nierdzewna 316, malowana proszkowo
Mechanizm	Automatyczny
Wskaźnik zdawalności	30-40 os./min
Zasilacz	100 V-240 V 50/60 Hz
Elektrozawór napędowy	Napięcie stałe 24 V
Otwórz sygnał	Przełącznik pasywny (styk bezpotencjałowy)
Komunikacja	RS485
Kierunek pracy	Dwukierunkowy (standardowy), jednokierunkowy
Nagły wypadek	Automatyczne opuszczanie ramienia po awarii zasilania
Temperatura pracy	-35 °C ~ 60 °C
Środowisko pracy	Wnętrz
Wilgotność względna	Maksymalnie 95%.

- **ALERTY LED** Wskazują kierunek ruchu za pomocą dobrze widocznych zielonych strzałek i czerwonych ikon X. Przednia dioda LED będzie świecić zielonymi strzałkami wskazującymi, że pas jest dostępny. Jeśli pas nie jest dostępny, zmieni kolor na czerwony.
- **WYJŚCIE AWARYJNE** Funkcjonalność umożliwia swobodne przejście w sytuacji awaryjnej. Ramię opadnie w przypadku braku prądu. Ręczny reset po przywróceniu zasilania.
- **KIERUNEK PRACY** Jednokierunkowy lub dwukierunkowy są opcjonalne.
- **AUTOMATYCZNE RESETOWANIE** Ramiona zablokują się automatycznie w ciągu 5 s (regulowane), jeśli ktoś opóźni dostęp.
- **ANTI-PASS BACK** Bramka pozostanie zamknięta, jeśli ktoś będzie chciał wejść w odwrotnym kierunku.
- **ANTYWŁAMANIOWA** brama blokuje się automatycznie do momentu wysłania ważnego sygnału otwarcia.
- **SZYBKIE ODBLOKOWANIE** Po otrzymaniu prawidłowego sygnału brama odblokuje się w ciągu 0,2 s (regulowane).
- **TŁUMIK HYDRAULICZNY** Wyposażony w amortyzator hydrauliczny zapewniający cichszą pracę.
- **MECHANIZM AUTOMATYCZNY** Mechanizm jest w pełni automatyczny, co zapewnia płynniejszą pracę i mniejszy hałas.



Nasze bramki są wyposażone w sygnały przekaźnikowe i interfejsy RS485/RS232. Możesz skorzystać z własnego systemu kontroli dostępu lub możemy dostarczyć Ci kompletny system kontroli dostępu.



Pilot



Karta RFID



Kod QR/kod kreskowy



Lada



Rozpoznawanie twarzy



Rozpoznawanie odcisków palców



Kolekcja monet/kart



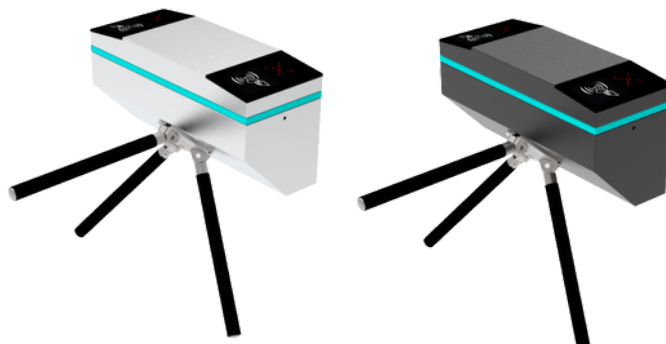
Przycisk

- Wymiar: Można wykonać zgodnie ze stroną klienta.
- Mechanizm w pełni automatyczny można zastąpić mechanizmem półautomatycznym.
- Materiał: stal nierdzewna 304 do stali nierdzewnej 316 (środowisko mokre) lub żelazo malowane proszkowo. Zewnętrzną powłokę lakierniczą można pomalować w kolorze dostosowanym do lokalnego środowiska.
- Można dodać diody LED.
- Możliwość dodania podstawy montażowej.
- Wycięcia można dostosować tak, aby pasowały do każdego czytnika.
- LOGO można dostosować.
- Dostosowane rysunki 3D są dostępne na podstawie zdjęć witryny.
- Dostępna jest usługa OEM i ODM.

• Proszę sprawdzić w dziale sprzedaży opłaty za dostosowanie.



Wycięcia można dostosować tak, aby pasowały do każdego czytnika.



Dostępne inne kolory, wymagany RAL lub RGB.



Czarny Szary Zielony Niebieski Czerwony



bramkiobrotowe.eu



tel:+48606773276



biuro@cartpoland.pl