

Brama obrotowa ME-359W do użytku zewnętrznego

Servo-Motor



Bramka ME-359W otwiera lub zamyka przejście za pomocą dwóch wahadeł. Wahadła otwierają się w tym samym kierunku. Te bramy charakteryzują się smukłym, kompaktowym designem, co sprawia, że są odpowiednie dla miejsc, gdzie przestrzeń jest ograniczona lub liczy się estetyka. Bramy ME-359W mogą być dostosowane pod względem designu, koloru i materiału, aby pasować do otoczenia architektonicznego i spełnić określone preferencje estetyczne.

Całe ciało ME-359W zostało zaprojektowane jako wodoodporne i pyłoszczelne, co pozwala na ich użytkowanie na zewnątrz.

Mechanizm ME-359W wykorzystuje zaawansowaną technologię, aby zachować niewielki rozmiar przy jednoczesnym zapewnieniu wysokiej wydajności. Wyposażone są również w silnik serwo renomowanej marki, który cechuje się szybkim działaniem, wysoką barierą i szeroką szerokością bramki. Wysokość przejścia może wynosić do 1500 mm nad poziomem gruntu, co uniemożliwia przejście ludzi ponad barierami. Szerokość przejścia może być ustawiona na 600-1200 mm, co pozwala na dostęp dla wózków inwalidzkich, bagażu lub rowerów.



30-40

PRĘDKOŚĆ PRZECHODZENIA



2

DWUKIERUNKOWA



110V-220V

ZASILANIE

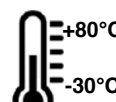


ANTI-TAILGATING



IP 54

POZIOM OCHRONY



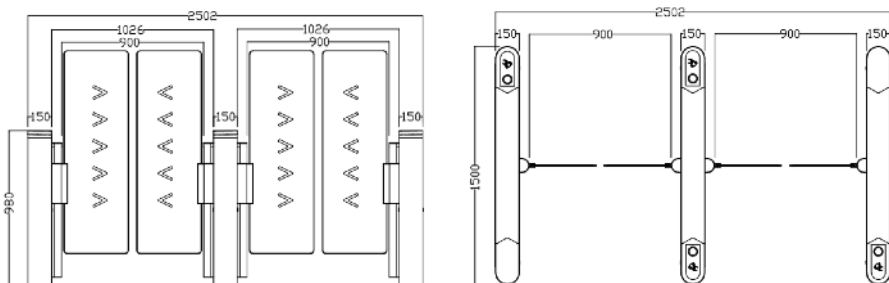
+80°C

-30°C

ZAKRES TEMPERATURY

Wymiary	1500*150*980mm (4.92*0.49*3.22ft) (standard)
Materiał	1,5 mm SUS 304 + pokrywa z góry 12 mm czarnego akrylu
Materiał Ramion	10 mm akryl / hartowane szkło
Szerokość przejścia	od 600 mm (1.97 stopy) do 1200 mm (3.94 stopy)
Wysokość przejścia	Standardowo 900 mm (2.92 stopy) - maks. 1500 mm (4.92 stopy)
Kierunek przejścia	Jednokierunkowy/Dwukierunkowy
Mechanizm	Silnik serwo
Czujnik podczerwieni (IR)	6 par
Przepustowość	30-40 osób/minutę
Czas otwarcia	0.2 sekundy
Zasilanie	100V-240V, 50/60Hz
Sygnał otwarcia	Przełącznik bierny (kontakt such)
Komunikacja	RS485
Średni czas między awariami (MCBF)	3,000,000 Cykli
Temperatura pracy	-40°C ~ 70°C
Środowisko pracy	Wewnątrz i na zewnątrz
Wilgotność względna	Maksymalnie 95%

- **MECHANIZM SERWO** Brama wyposażona w silnik serwo umożliwia szerokie i wysokie przejścia. Jest bardziej wygodna dla bagażu, osób korzystających z wózków inwalidzkich (ADA) oraz w przypadku specjalnych zastosowań.
- **ALERTY LED** Wskaźniki LED w kolorach zielonym i czerwonym sygnalizują kierunek ruchu w sposób bardzo widoczny. Diody LED po bokach bramy zmieniają się w zależności od stanu bramki.
- **LED STATUS PRZEJŚCIA** Jeśli dostęp jest udzielony, dioda LED świeci na zielono. W trybie gotowości, dioda świeci na niebiesko. W przypadku odmowy dostępu, dioda miga na czerwono.
- **FUNKCJA ALARMOWA** Funkcja alarmu z czujnikiem podczerwieni w przypadku nielegalnego wtargnięcia lub próby wtargnięcia w kierunku przeciwnym.
- **WYJŚCIE AWARYJNE** Funkcja umożliwia swobodne przejście w przypadku sytuacji awaryjnej lub przerwy w zasilaniu, automatyczny reset po przywróceniu zasilania.
- **KIERUNEK PRACY** Opcjonalnie jednokierunkowy lub dwukierunkowy.
- **AUTOMATYCZNY RESET** Wahadła zamykają się automatycznie w ciągu 5 sekund (możliwość regulacji), jeśli osoba opóźni się podczas próby przejścia.
- **ZABEZPIECZENIE PRZED KOLIZJĄ** W przypadku, gdy brama otrzyma impulsową siłę przekraczającą bezpieczny zakres, wahadło automatycznie się zresetuje na miejscu. Mechanizm nie ulegnie uszkodzeniu.
- **ANTI-PASS BACK** Brama pozostanie zablokowana, jeśli ktoś będzie próbował wejść w kierunku przeciwnym.
- **ANTI-TRAILING** Brama wywoła alarm, jeśli przejdzie więcej niż jedna osoba bez zgody.
- **ZABEZPIECZENIE PRZED WTARGNIĘCIEM** Brama zostanie automatycznie zablokowana, dopóki nie zostanie wysłany sygnał otwarcia. Po otrzymaniu sygnału brama otworzy się w ciągu 0,2 sekundy (możliwość regulacji).



- Wymiary: Możliwość wykonania według wymiarów miejsca klienta.
- Materiał wahadeł: Dostępne w szkłe lub akrylu.
- Opcjonalne LEDy na wahadłach: Wahadła są bardziej widoczne w ciemności.
- Możliwość dodania świateł i czujników podczerwieni.
- Baza montażowa (do prowadzenia przewodów nad podłogą) oraz demontowalna podstawa (na potrzeby wydarzeń tymczasowych) mogą być dodane.
- Wycięcia mogą być dostosowane do dopasowania dowolnego czytnika. Ikona karty magnetycznej może zostać anulowana.
- Możliwość dostosowania logo.
- Dostępne są niestandardowe rysunki 3D na podstawie zdjęć miejsca.
- Dostępna jest usługa OEM i ODM (Producent sprzętu oryginalnego i Projektowanie oryginalnych wzorów).

➤ Proszę skontaktować się z działem sprzedaży w celu uzyskania informacji na temat opłat za dostosowanie.

Nasze bramki są wyposażone w sygnały przekąźnikowe oraz interfejsy RS485/RS232. Możesz użyć własnego systemu kontroli dostępu, lub możemy dostarczyć kompletny system kontroli dostępu dla Ciebie.



Zdalne sterowanie



Karta RFID



Kod QR / Kod Kreskowy



Licznik



Rozpoznawanie twarzy



Czytnik linii papilarnych



Podajnik na monety/karty



Przycisk



Wycięcia mogą być dostosowane, aby pasowały do dowolnego czytnika.



Możliwość zmiany LOGA

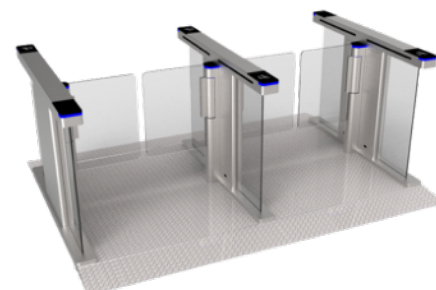
Dostępne są inne kolory, wymagane są kody kolorów RAL lub



Czarny Szary Zielony Niebieski Czerwony

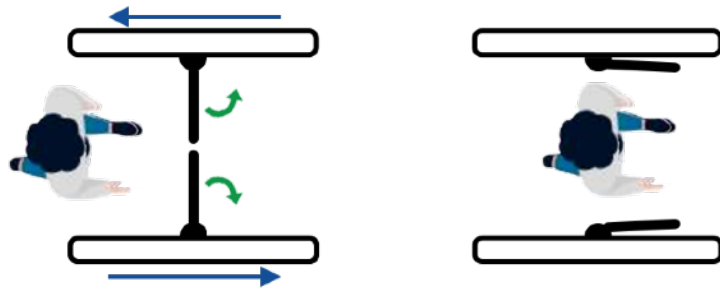


Podstawa montażowa





Zasilany sprzęt
z zapasem energii w postaci
kondensatora



W przypadku przerwy zasilania, wahadła są
odblokowywane i otwierają się automatycznie.



Jedno Przejście



Dwa Przejścia



Trzy Przejścia

