

Bramka uchylna

BU-DS205A-SS

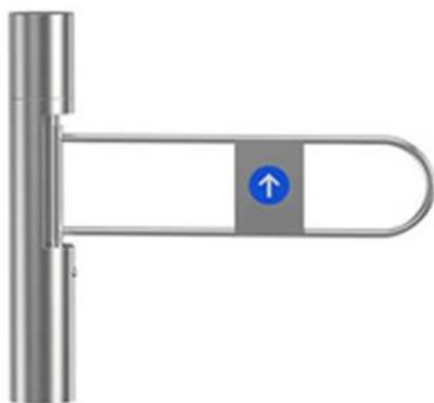
BRAMKI KONTROLNE OBROTOWE

BU-DS205A-SS to automatyczna bramka uchylna, której obudowa wykonana jest ze szrotkowanej stali nierdzewnej, a ramię z plexiglasu lub stali nierdzewnej (zależnie od zamówienia). Urządzenie jest zgodne z międzynarodowymi standardami przejścia dla osób poruszających się na wózku inwalidzkim.

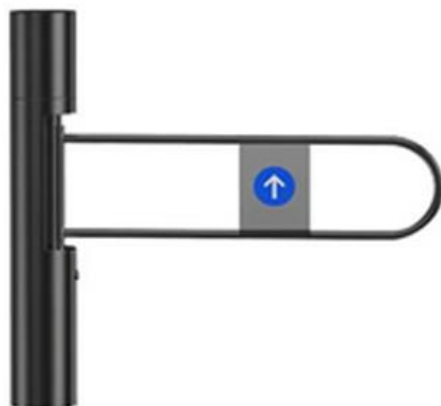
GŁÓWNE CECHY PRODUKTU

- ⊕ Długa żywotność oraz wysoka niezawodność
- ⊕ Funkcja alarmowa w przypadku próby nielegalnego przejścia przez bramkę (opcjonalnie)
- ⊕ Możliwe jest posiadanie wbudowanych czujników wykrywających czy skrzydło nie uderzy przechodnia (opcjonalnie)
- ⊕ Posiada funkcję antywłamaniową - bramka jest domyślnie zamknięta i otwiera się jedynie po otrzymaniu sygnału
- ⊕ W przypadku utraty zasilania bramka automatycznie pozostawi przejście otwarte
- ⊕ Funkcja automatycznej blokady (gdy przechodząca osoba nie przejdzie przez bramkę przez 5 sekund, ramiona się zablokują. Czas na przejście przez bramkę można ustawić samodzielnie)
- ⊕ Nadaje się do montażu zarówno wewnętrznego jak i zewnętrznego

DOSTĘPNE KOLORY



SREBRNY



CZARNY

DANE TECHNICZNE

Model	BU-DS205A-SS
Wykonanie	Stal nierdzewna 304
Waga	25kg
Szerokość przejścia	600-900mm
Kierunek przejścia	Jednokierunkowy / Dwukierunkowy
Zasilanie	AC220V/110V, 50/60Hz
Napięcie w trybie działania	24V DC
Zużycie mocy	40W
Temperatura działania	-15°C - 60°C
Wilgotność	0 ~ 95%
Środowisko pracy	Zewnętrzne / Wewnętrzne
Przepustowość	30 osób na minutę
Funkcja awaryjna	Automatyczne opadanie ramion w przypadku utraty zasilania