



Bramka uchylna

BU-DS225ST-SS

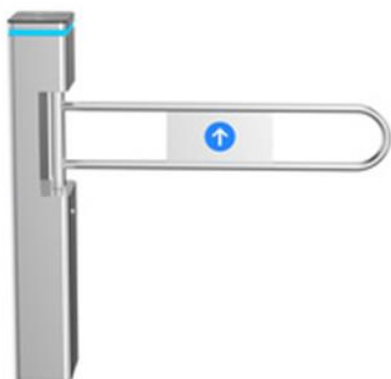
BRAMKI KONTROLNE OBROTOWE

BU-DS225ST-SS to automatyczna bramka uchylna cechująca się atrakcyjnym wyglądem oraz niezawodnym działaniem. Ramię bramki jest wykonane ze stali nierdzewnej. Przejście o szerokości 900 mm sprawia, że bramka jest odpowiednia dla osób niepełnosprawnych poruszających się na wózku inwalidzkim. Nadaje się zarówno do montażu wewnętrznego jak i zewnętrznego. Bramka może działać zarówno jedno jak i dwukierunkowo.

GLÓWNE CECHY PRODUKTU

- ⊕ Długa żywotność oraz wysoka niezawodność
- ⊕ Cicha praca
- ⊕ Funkcja alarmowa w przypadku nieautoryzowanej próbie przejścia przez bramkę
- ⊕ W jednym cyklu przejdzie tylko jedna osoba
- ⊕ Funkcja automatycznej blokady (gdy przechodząca osoba nie przejdzie przez bramkę przez 5 sekund, ramiona się zablokują. Czas na przejście przez bramkę można ustawić samodzielnie)
- ⊕ Posiada funkcję antywłamaniową - bramka jest domyślnie zamknięta i otwiera się jedynie po otrzymaniu sygnału
- ⊕ Automatyczne otwarcie przejścia w razie utraty zasilania
- ⊕ Łatwość montażu

DOSTĘPNE KOLORY



SREBRNY



CZARNY

DANE TECHNICZNE

Model	BU-DS225ST-SS
Wykonanie	Stal nierdzewna
Materiał ramion	Stal nierdzewna
Wymiary	230*1065*1050mm
Waga	25kg
Szerokość przejścia	≤900mm
Kierunek przejścia	Jednokierunkowy / Dwukierunkowy
Zasilanie	AC220V/110V, 50/60Hz
Napięcie	24V DC
Zużycie mocy	20W
Temperatura działania	-20 °C - 75 °C
Wilgotność	0 ~ 95%
Środowisko działania	Wewnętrzne / Zewnętrzne
Przepustowość	35-40 osób na minutę
Wskaźnik LED	Tak
Funkcja awaryjna	Automatyczne otwarcie przejścia w razie utraty zasilania
Komunikacja	Styk bezpotencjałowy, sygnał przekaźnikowy, RS485

