



Bramka obrotowa

BO-DS5000-SS

TRIPODY

BO-DS5000-SS to bramka obrotowa cechująca się niskim zużyciem energii oraz kompaktowym rozmiarem przez co może być zastosowana w miejscach takich jak np. autobusy miejskie. Urządzenie może współpracować z wieloma zewnętrznymi urządzeniami takimi jak np. wyświetlacz, czytnik, moneterka itp. Bramka może działać zarówno jednokierunkowo jak i dwukierunkowo.

GLÓWNE CECHY PRODUKTU

- ⊕ Długa żywotność oraz wysoka niezawodność
- ⊕ Cicha praca
- ⊕ Niskie zużycie energii
- ⊕ Napęd półautomatyczny (domyślnie), napęd zmotoryzowany (na zamówienie)
- ⊕ Posiada klasę ochrony IP65
- ⊕ Wskaźniki LED sygnalizują aktualny stan bramki
- ⊕ Automatyczne otwarcie przejścia w razie utraty zasilania
- ⊕ W jednym cyklu przejdzie tylko jedna osoba
- ⊕ Obudowa jest wykonana ze stali, ramiona ze stali nierdzewnej
- ⊕ Możliwość działania zarówno jednokierunkowego jak i dwukierunkowo

DOSTĘPNE KOLORY



SREBRNY



CZARNY

DANE TECHNICZNE

Model	BO-DS5000
Wymiary	270 * 365 * 264 mm
Materiał obudowy	Stal
Materiał ramion	Stal nierdzewna
Waga	25kg
Szerokość przejścia	500mm
Kierunek przejścia	Jednokierunkowy / Dwukierunkowy
Zasilanie	AC220V/110V, 50/60Hz
Napięcie	24V DC
Zużycie mocy	40W
Temperatura działania	-20°C - 75°C
Wilgotność	95%
Środowisko pracy	Wewnętrzne / Zewnętrzne
Przepustowość	35 osób na minutę
Wskaźnik LED	Zielony - dostęp został przyznany, czerwony - brak dostępu
Komunikacja	Styk bezpotencjałowy, sygnał przekaźnikowy, RS485
Integracja	Z dowolnym systemem kontroli dostępu

