



Podwójna bramka stadionowa ze stali nierdzewnej Dual Gate

| | |
|------------------|-----------------------|
| Numer katalogowy | S102 |
| Kod EAN | 5903991446381 |
| Producent | SafeAutomation |

Opis produktu

Podwójna bramka stadionowa ze stali nierdzewnej Dual Gate

Bramka kontrolna Dual Gate przeznaczona jest do pracy wewnętrznej lub zewnętrznej (należy zainstalować grzałkę) w celu kontrolowania przepływu ludzi w obiektach publicznych, sportowych, firmach, magazynach, halach produkcyjnych itp. Ten model jest wyposażony w dwa segmenty przejścia, każde o szerokości przejścia 600mm. Korpus bramki wykonany jest ze stali nierdzewnej, dzięki czemu jest wytrzymała i odporna warunki atmosferyczne i na korozję. Urządzenie zostało wyposażone we wskaźnik LED wskazujący kierunek przejścia oraz STOP. Bramka zapobiega tworzeniu się zatorów, dzięki funkcji anti-trailing, umożliwiającą przejście tylko jednej osobie w danym czasie. Możliwe jest przejście jedno- i dwukierunkowe.

Urządzenie może zostać zintegrowane z dowolnym systemem kontroli dostępu: przystosowane jest do instalacji manualnych przycisków sterowania, czytników RFID oraz kontrolera dostępu. Dla zwiększenia bezpieczeństwa sterownik wyposażony jest w funkcję antypanic, w razie podania sygnału z systemu przeciwpożarowego przejście automatycznie pozostaje otwarte.

Zalety:

- + Jedno lub dwukierunkowy
- + Led-owy wyświetlacz kierunku przejścia
- + Przygotowany do pracy z kontrolą dostępu RFID
- + System ewakuacyjny - antipanic (otwarty po zaniku zasilania)
- + Funkcja anti-reverse pass
- + Funkcja anti-trailing: w jednym czasie przechodzi tylko jedna osoba
- + Przygotowana do ręcznego zarządzania przez strażnika

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

Napięcie zasilające: 24 V
Typ dostępu: przejście podwójne
Szerokość przejścia: 600mm
Typ przejścia: jednokierunkowy/dwukierunkowy
Materiał obudowy: Stal nierdzewna 304
Wymiar: 2150*1400*2200mm

W skład zestawu wchodzi:

- Bramka obrotowa
- Centrala sterująca
- Zestaw kluczy do drzwi rewizyjnych