



## Bramka kontrolna stadionowa ze stali nierdzewnej Single Gate S402

Numer katalogowy	<b>S402</b>
Kod EAN	<b>5903991444660</b>
Producent	<b>SafeAutomation</b>

### Opis produktu

#### **Bramka kontrolna stadionowa ze stali nierdzewnej Single Gate S402**

Bramka kontrolna Safe S402 przeznaczona jest do pracy wewnętrznej lub zewnętrznej (należy zainstalować grzałkę) w celu kontrolowania przepływu ludzi w obiektach publicznych, sportowych, firmach, magazynach, halach produkcyjnych itp. 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: dostęp pojedynczy  
Szerokość przejścia: 600mm  
Typ przejścia: jednokierunkowy/dwukierunkowy  
Materiał obudowy: Stal nierdzewna 304  
Wymiar: 1400\*1400\*2200mm

#### **W skład zestawu wchodzi:**

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