

BRAMKA OBROTOWA - TRIPOD

BAR GX



BAR GX

Bar GX to trójramienna bramka obrotowa typu tripod przeznaczona do automatycznej kontroli ruchu pieszego w budynkach i obiektach. Jest wyposażona w ramiona obrotowe działające w trybie dwukierunkowym, zaawansowaną elektronikę sterującą oraz napęd o wysokiej niezawodności. Bar GX to kołowrotek łączący w sobie atrakcyjny wygląd oraz płynne i niezawodne działanie, który gwarantuje zabezpieczenie przed nieuprawnionym dostępem i rozdzielenie ruchu pieszego. Jest przeznaczony do montażu wewnątrz budynków, w miejscach wymagających nowoczesnego efektu estetycznego i wizualnego.

Specyfikacja



Typ urządzenia

- Bramka obrotowa typu tripod (trójramienna)
- Dwukierunkowy tryb przejścia
- Pełna obudowa
- Wewnętrzne
- Mechanizm napędowy: silnik automatyczny
- Opcja ewakuacji: funkcja "fail safe"



Wymiary

- Wysokość: 1100 mm
- Długość: 1330 mm
- Szerokość: 320 mm
- Szerokość przejścia: max 570 mm



Specyfikacja

- Trzy ramiona o okrągłym przekroju z plastikową nakładką
- System opadającego ramienia (anty-panic)
- Typ napędu: Fail - safe
- System opadającego ramienia (anty-panic)
- Zintegrowany hamulec sprężynowy
- Funkcja zapraszająca (Go Call)
- Stal nierdzewna szorstkowana
- Elementy plastikowe
- Akcesoria dodatkowe: piktogramy LED, odtwarzacz WAV, konwerter USB / Ethernet, czujniki przejścia dołem / góra, zdalne sterowanie, podtrzymanie zasilania awaryjnego, rampa, alternatywne materiały wykończeniowe

SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI