

PARTNER

Bramka trójramienna

Kompaktowa bramka trójramienna
Do zastosowania wewnątrz budynków
i na zewnątrz pod zadaszeniem
Jedno- lub dwukierunkowa
Do przejść o dużym natężeniu ruchu
Zestyki przekaźnikowe do podłączenia czytników, sy-
gnału dźwiękowego, sygnału pożarowego
Sterownie zdalne lub lokalne
Zabudowany sterownik
Opadające ramię (opcjonalnie)

Materiał

Obudowa ze stali malowanej proszkowo
Ramiona ze stali szlachetnej



Opis

Bramka obrotowa Partner jest wykonana ze stali malowanej proszkowo. Dostępne są trzy kolory obudowy. Ramiona wykonane ze stali nierdzewnej. Jest to bramka trójramienna, sterowana elektronicznie, bez napędu. Szczególnie nadaje się do zabudowy wewnątrz budynków w przejściach o dużym natężeniu ruchu. W obudowie bramki umieszczone są wskaźniki informacyjne. Partner może być zastosowana przy ruchu jedno- lub dwukierunkowym. Dodatkowe wyposażenie pozwala dostosować ją do własnych potrzeb. Może być sterowana przez czujniki kontroli dostępu lub przez zdalny panel kontrolny.

Dane techniczne

Zasilanie prądem: =12 V
Maks. pobór mocy: 8,5 W
Temp. składowania: -10°C + +50°C
Temp. pracy: +1°C + +40°C
z systemem kontroli termicznej -40°C + 40°C
Szerokość / przejście: 870 mm / 600 mm
Długość: 280 mm

Wysokość: 1050 mm
Masa: 33 kg
Przepustowość: 30 os. / min.

Obszary zastosowań:

zakłady pracy
obiekty sportowe
biura
pływalnie
obiekty użyteczności publicznej

Wykończenie

R – Papier piaskowy jasnobieżowy z efektem perlistym
G – Papier piaskowy szary z efektem perlistym
E – Wysokiej jakości lakier 'starlit night'



R



G



E



M. Bienias

40-536 Katowice, ul. Gilów 21
tel. 032 728 13 73 faks 032 757 03 73

info@bramkiobrotowe.pl
www.bramkiobrotowe.pl

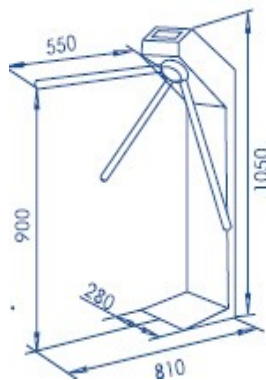
PARTNER



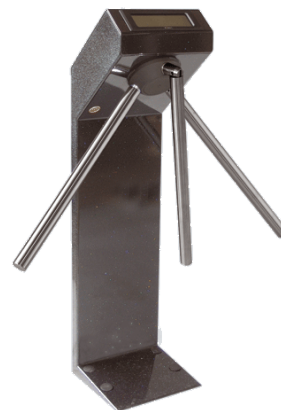
Partner w kolorze jasny beż



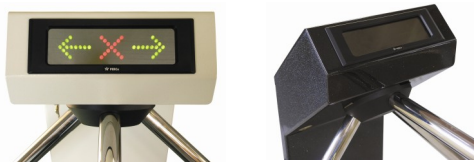
Partner T-5 z ramionami malowanymi proszkowo na czarno



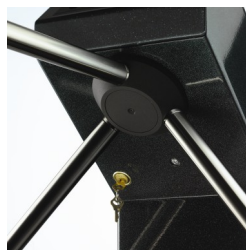
Wymiary



Opadające ramię



Wskaźniki LED kierunku obrotu
Duży wyświetlacz



Blokada obrotu
przy pomocy klucza



Panel kontrolny
zdalnego sterowania