

BRAMKA SENSORYCZNA - UCHYLNA

PROFI RS-B



PROFI RS-B (R-SHAPE - B)

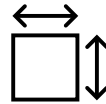
PROFI RS-B to nowoczesna, solidna i estetyczna bramka kontroli wejścia do budynków. Urządzenie doskonale nadaje się do miejsc i obiektów o dużym natężeniu ruchu pieszego i wymaganej wysokiej przepustowości przejścia. Prosta w formie i wykonana z jakościowych materiałów, bramka wejściowa PROFI RS-B doskonale sprawdza się w miejscach, w których liczy się zarówno bezpieczeństwo jak i stylowy wygląd. Dzięki swojej konstrukcji i wyposażeniu w czujniki podczerwieni, jest jednym z bardziej skutecznych sposobów zabezpieczenia wejścia osób nieautoryzowanych w systemie kontroli dostępu.

Specyfikacja



Typ urządzenia

- Bramka sensoryczna uchylna
- 2-skrzydłowa
- Dwukierunkowy tryb przejścia
- Wewnętrzne środowisko pracy



Wymiary

- Długość – 1600 mm
- Szerokość – 120 mm
- Wysokość – 1000 mm
- Szerokość przejścia – 600 mm / max 1100 mm



Specyfikacja

- Obudowa – stal nierdzewna szczotkowana
- Skrzydło – akrylowe (opcja: szkło hartowane)
- Sensory podczerwieni – 8 par
- Podświetlenie LED
- Przepustowość – 35-40 os./min
- Ilość cykli przed awarią – 10 mln
- Zasilanie 230/110 VAC, 50-60 Hz
- Napęd – serwomotor 24 VDC

SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI