

## BRAMKA SENSORYCZNA - UCHYLNA

# EASYGATE SPD-G/SPD-R



## EasyGate SPD-G/SPD-R

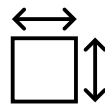
Uchylna bramka szybkiego tranzytu EasyGate SPD-G/SPD-R doskonale nadaje się do miejsc o dużym natężeniu ruchu pieszego i wymaganej wysokiej przepustowości przejścia. Bramka sensoryczna EasyGate SPD-G/SPD-R doskonale sprawdza się w miejscach, w których liczy się bezpieczeństwo, ergonomia i stylowy wygląd. Dzięki wyposażeniu w czujniki podczerwieni, jest jednym z bardziej skutecznych sposobów zabezpieczenia wejścia. SPD-G i SPD-R dostępne są w wersji SPDs-G oraz SPDs-R – wersjach o skróconych obudowach, idealnych do małych wnętrz i miejsc, gdzie przestrzeń jest ograniczona.

## Specyfikacja



### Typ urządzenia

- Bramka sensoryczna uchylna
- 1 lub 2-skrzydłowa
- Zaokrąglona / prostokątna obudowa
- Wewnętrzne środowisko pracy
- Mechanizm napędowy: silnik automatyczny MDD
- Opcja ewakuacji: funkcja "fail safe"



### Wymiary

- Długość – 1500 mm / 1200 mm w modelach S
- Szerokość – 180 mm
- Wysokość – 990 mm



### Specyfikacja

- 36 par czujników podczerwieni – SPD-G i SPD-R
- 24 pary czujników podczerwieni – SPDs-G i SPDs-R
- Różne poziomy bezpieczeństwa i ochrony
- Wykrywanie przejścia 2 osób na jedną kartę (anti-tailgating)
- Wykrywanie przejścia z naprzeciwka (anti-crossover)
- Obudowa – stal nierdzewna szczotkowana
- Górna pokrywa – szkło hartowane, czarne
- Skrzydła – panele ze szkła hartowanego
- Boczne wypełnienie – panele ze szkła hartowanego
- Tryb awaryjny: automatycznie otwarcie w kierunku wyjścia
- Ilość cykli pracy przed awarią (MCBF) – 20 000 000

## SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI