



BRAMKA SENSORYCZNA - UCHYLNA

EASYGATE SPT-G/SPT-R



EasyGate SPT-G/SPT-R

Uchylna bramka sensoryczne szybkiego tranzytu EasyGate SPT G/ SPT-R została zaprojektowana z myślą o miejscach, gdzie ważny jest wysokim poziom przepustowości oraz zabezpieczenia przed dostępem osób niepowołanych. Dostępne są w wersjach ze skrzydłami o wysokości od 1200 do 1800 mm. Dzięki zastosowaniu napędu magnetycznego MDD®, bramki cechuje wysoka wydajność oraz niezawodność działania. SPT-G i SPT-R dostępne są w wersji SPDs-G oraz SPDs-R - wersjach o skróconych obudowach. Dzięki temu jeszcze bardziej nadają się 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 SPTs-G, SPTs-R)
- Szerokość - 180 mm
- Wysokość - 990 mm



Specyfikacja

- 36 par czujników podczerwieni w modelach SPT-G i SPT-R
- 24 pary czujników podczerwieni w modelach SPTs-G i SPTs-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

DFE Security Sp. z o.o.
ul. Polska 25
00 - 703 Warszawa

biuro@dfes.pl
www.dfes.pl

Tel. + 48 22 622 22 73

