

BRAMKA SENSORYCZNA - PRZESUWNA

EASYGATE BG



EasyGate BG

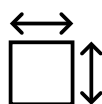
Przesuwna sensoryczna bramka szybkiego tranzytu EasyGate BG wyposażona jest w system skrzydeł przesuwanych, który cechuje szybkie działanie i płynna praca. Dzięki niemu możliwe jest uzyskanie bardzo wysokiej przepustowości przejścia. EasyGate BG została zaprojektowana z dbałością o estetykę i elegancki wygląd stąd jej nieco krótsza i bardziej kompaktowa obudowa. Taka konstrukcja w połączeniu z możliwościami dodatkowej personalizacji pod względem kolorystyki i wyposażenia daje szerokie możliwości aranżacyjne dla wielu projektów biur i recepcji.

Specyfikacja



Typ urządzenia

- Bramka sensoryczna przesuwna
- 2-skrzydłowa
- Zaokrąglona obudowa
- Wewnętrzne środowisko pracy
- Mechanizm napędowy: silnik automatyczny MDD
- Opcja ewakuacji: funkcja "fail safe"



Wymiary

- Długość - 1326 mm
- Szerokość - 330 mm
- Wysokość - 990 mm



Specyfikacja

- 42 pary czujników podczerwieni
- 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 w kolorze czarnym
- Skrzydła - panele ze szkła hartowanego
- Tryb awaryjny: Automatycznie otwarcie
- Ilość cykli pracy przed awarią (MCBF) - 20 000 000
- Akcesoria dodatkowe m.in.: Uchwyt czytnika RFID, odtwarzacz WAV, czujnik nacisku, zdalne sterowanie, podtrzymanie zasilania awaryjnego, alternatywne materiały wykończeniowe obudów

SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI