

BRAMKA SENSORYCZNA UCHYLNA

INTERLOCK GATE



Interlock Gate

Interlock Gate (High Security Double Speed Gate) to podwójna bramka sensoryczna zaprojektowana z myślą o miejscach wymagających najwyższego poziomu zabezpieczenia. Jej konstrukcja ma na celu podwójną weryfikację osób i ograniczenie możliwości przejścia dwóch osób w tym samym czasie. Pierwsza weryfikacja uprawnień odbywa się na wejściu a druga – wewnątrz urządzenia, co jest warunkiem otwarcia drugiego zestawu skrzydeł. Interlock Gate może być wyposażona w dowolne czytniki i urządzenia do weryfikacji uprawnień, co umożliwia jej dostosowanie do potrzeb każdego budynku i obiektu.

Specyfikacja



Typ urządzenia

- Urządzenie do podwójnej kontroli przejścia osób
- Bramka sensoryczna uchylna
- 4-skrzydłowa
- Zaokrąglona / prostokątna obudowa
- Środowisko pracy: wewnętrzne
- Mechanizm napędowy: silnik automatyczny MDD
- Opcja ewakuacji: funkcja "fail safe"



Wymiary

- Długość – 2900 x 180 x 975 mm



Specyfikacja

- 75 par czujników podczerwieni
- Różne poziomy bezpieczeństwa i ochrony
- Wykrywanie przejścia 2 osób na jedną kartę (anti-tailgating) oraz przejścia z naprzeciwka (anti-crossover)
- Automatyczne otwarcie skrzydeł w kierunku ewakuacji
- Mechanizm napędowy: MDD® – magnetyczny silnik bezszczotkowy
- Ilość cykli pracy przed awarią (MCBF) – 20 000 000
- Obudowa – stal nierdzewna szczotkowana
- Górny panel – szkło hartowane czarne
- Skrzydła – panele ze szkła hartowanego
- Boczne wypełnienie – panele ze szkła hartowanego laminowanego
- Akcesoria: czytnik kart, integracja paneli windowych /wrzutnika kart gości /skanera kodów, zdalne sterowanie, awaryjne ręczne otwarcie skrzydeł, podtrzymanie zasilania awaryjnego, czujnik nacisku na górnym panelu

SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI