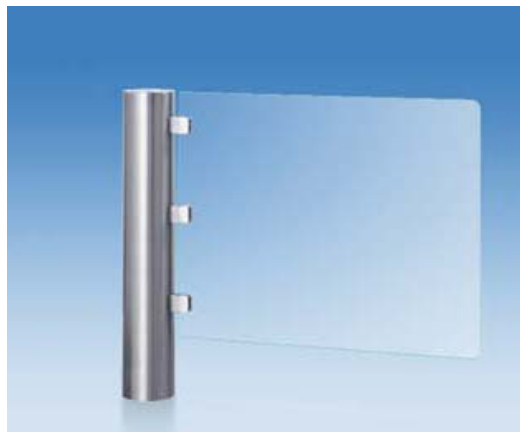


Branka MAGSTOP MPS 122

Elektromotorická branka MPS 112 pro použití v interiéru i exteriéru. Je určena pro zajištění kontroly vstupu do veřejných budov, průmyslových areálů, administrativních budov, bank, terminálů veřejné dopravy apod. Vhodně doplňuje jiné typy turniketů, především trojramenných a polovysokých jako úniková cesta či průchod pro tělesně postižené.



Technické parametry

Funkce: Branka umožňuje průchod osob v jednom či obou směrech.

Koncepce: Sloupek branky MPS 122 je vyroben z nerezové oceli. Součástí sestavy je. pohonná jednotka MHTM[®], motorová ovládací jednotka MMC-120, řídicí elektronická jednotka MBC-100 a křídlo z tvrzeného skla o síle 10 mm. Křídlo se standardně otevírá o 90°, ale úhel otevírání je možné nastavit v rozsahu 10° až 300°.

Pohon: Pohonná jednotka MHTM[®] spolu s motorovou ovládací jednotkou MMC-120 poskytuje brance velice tichý a hladký chod s rychlou akcelerací a brzděním bez nepříjemných rázů.

Ovládání: Elektronická řídicí jednotka MBC-110 umožňuje dokonalé přizpůsobení turniketu požadavkům zákazníka a je schopna komunikace s jakýmkoli systémem kontroly přístupu (EKV/ACS) či samostatně s jakýmkoli autorizačním zařízením – čtečka karet, ovládací klávesnice.
Branka je konfigurována jako „normally closed“ (N/C), to znamená že zůstává uzamčena, dokud nepřijme platný autorizační signál

Je-li napojena do systému elektronické požární signalizace (EPS), může být branka odemčena automaticky signálem požárního poplachu. (fail-safe).

Interface: Řídicí jednotka je vybavena. 9 digitálními vstupy, 6 reléovými a 4 MOSFET výstupy a dalšími rozhraními jako RS232, RS422, RS485 či CAN bus
Řídicí deska je standardně vybavena vstupem pro elektronickou požární signalizaci (EPS) a počítadlem průchodů

Time-out: Branka má nastavitelnou čekací dobu, kdy je možno započít průchod po přijetí platného autorizačního signálu. Možné je nastavit i rychlost pohybu křídla

Napájení: 240 V AC/50 Hz

Příkon: 45 W

Krytí: IP 44

Operační čas: 1,5 – 4,0 s

Prov. teplota: -25 až 45°C

Průchod: 1000 mm

Model: MPS 122

Levnější variantou je křídlo z trubkové nerezové oceli.

Na objednávku je možno vybavit vytápěním pro venkovní použití..

