

BST-02

Urządzenie **BST-02** to podwójna bramka obrotowa z przeznaczeniem do systemu **kontroli dostępu**. Jest to najczęściej wybierana bramka firmy Java control. Zadaniem bramki jest kontrola ruchu w obiektach gdzie bardzo ważne jest bezpieczeństwo np. obiekty rządowe, kompleksy sportowe, porty lotnicze itp.



Wykonana jest z wysokiej jakości stali nierdzewnej co daje jej odporność na niesprzyjające warunki atmosferyczne.

Bramka w stanie spoczynku jest zablokowana a po podaniu impulsu sterującego rotory zostają zwolnione w sposób umożliwiający przejście. Dodatkowym atutem bramki jest funkcja **AntiPanic**, możliwość konfiguracji przejść oraz sygnalizacja alarmowa informująca o próbach nieautoryzowanych wejść. Kolejny duży atut bramki to zamykana pokrywa zabezpieczająca mechanizmy przed osobami postronnymi i specjalne miejsce pod montaż czytników (bez dodatkowych wywierć).

Specyfikacja techniczna

Przepływ	500 os./h
Obudowa i rotor	stal nierdzewna
Wymiary (mm)	2113x1523x2326
Napięcie wyjściowe zasilacza	24V AC
Moc znamionowa	80W
Temperatura pracy	-20°C do +50°C
Środowisko pracy	wewnątrz / na zewnątrz