

BOW-02

BOW-02 to podwójna, wysoka bramka Java control z przeznaczeniem do systemu **kontroli dostępu**. Jest to urządzenie automatyczne, które ma za zadanie utrzymania płynnego ruchu pieszych w strzeżonych miejscach np. obiekty sportowe, boiska, lotniska, biurowce itp. Urządzenie wykonane jest z wysokiej jakości stali nierdzewnej co umożliwia montaż na zewnątrz.



Przejście przez bramkę w danym kierunku umożliwiające jest dopiero po podaniu sygnału sterującego, który odblokowuje rotory.

Najbardziej ciesząca się popularnością bramka BOW-02 to sprawdzone urządzenie kontroli dostępu.

Specyfikacja techniczna

Przepływ	2×500 os./h
Obudowa i rotor	stal nierdzewna
Wymiary (mm)	2610x1595x2306
Napięcie wyjściowe zasilacza	2x24V AC
Moc znamionowa	2x80W
Temperatura pracy	-20°C~50°C
Środowisko pracy	wewnątrz / na zewnątrz