



## Podwójna bramkaramka wysoka

### BW-412

#### BRAMKI OBROTOWE WYSOKIE - STADIONOWE

Bramka wysoka BW-412 jest urządzeniem zapewniającym wysokiej jakości kontrolę dostępu nawet w najbardziej obleganych miejscach takich jak np. stadiony, fabryki czy firmy. Ten model posiada dwa segmenty przejścia. Bramka może działać dwustronnie.

#### GLÓWNE CECHY PRODUKTU

- ⊕ Długa żywotność oraz wysoka niezawodność działania
- ⊕ Mechanizm wyposażony jest w automatyczny, regulowany silnik hydrauliczny
- ⊕ Cicha praca
- ⊕ Funkcja automatycznej blokady (gdy przechodząca osoba nie przejdzie przez bramkę przez 5 sekund, ramiona się zablokują. Czas na przejście przez bramkę można ustawić samodzielnie)
- ⊕ Za jednym razem może przejść tylko jedna osoba
- ⊕ Automatyczne otwarcie przejścia w razie utraty zasilania

## DOSTĘPNE KOLORY



SREBRNY



CZARNY

## DANE TECHNICZNE

Model	BW-412
Wykonanie	Stal nierdzewna 304
Wymiary	2200 * 1400 * 2180 mm
Waga	320 kg
Szerokość przejścia	2 * 650 mm
Kierunek przejścia	Jednokierunkowy / Dwukierunkowy
Zasilanie	AC220V/110V, 50/60Hz
Napięcie w trybie działania	24V DC
Zużycie mocy	40W
Temperatura działania	-15°C - 60°C
Wilgotność	95%
Przepustowość	35-40 osób na minutę
Funkcja awaryjna	Automatyczne otwarcie przejścia w razie utraty zasilania
Komunikacja	Styk bezpotencjałowy, sygnał przekaźnikowy, RS485

