

CBO2000

CBO2000 to trójramienna bramka, która idealnie nadaje się do systemu **kontroli dostępu** oraz doskonale kontroluje przepływ ruchu pieszych. Jeżeli bramka zostanie zamontowana w miejscu pracy wtedy wspomaga system **rejestracji czasu pracy**. Nowoczesny wygląd oraz trwała obudowa to zalety urządzenia, które idealnie sprawdzi się w miejscach gdzie autoryzacja przejścia jest dość ważnym elementem np. bank, muzeum, sklep.



Wersję podstawową można wyposażyć w panel RFID, panel odcisku palca lub detektor twarzy gdzie odpowiednio weryfikacja użytkownika mogłaby odbywać się poprzez przyłożenie tagu, palca, odczytu twarzy.

Można również rozszerzyć funkcjonalność bramki o montaż licznika przejść co jest bardzo ważnym elementem podczas np. organizowanych imprez masowych.

Bramka wyposażona jest w ledowe piktogramy, które bardzo ułatwiają obsługę.

Urządzenie wykonane jest ze stali nierdzewnej **SUS304** i posiada wysoką klasę szczelności (**IP54**). Bramki z modelu CBO można z powodzeniem instalować wewnątrz jak i na zewnątrz budynku.

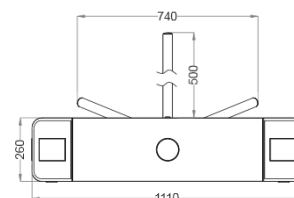
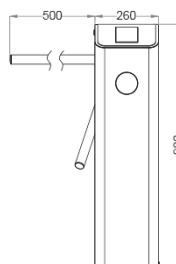
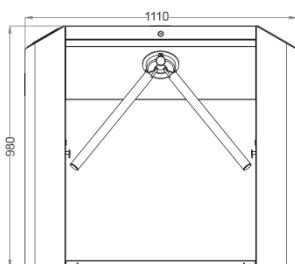


Specyfikacja techniczna

Przepływ	25-48 przejść/min
Piktogram	Tak
Obudowa ze stopu	SUS304
Klasa szczelności	IP54
Długość ramienia (mm)	500
Wymiary (mm)	980x1110x260
Waga(kg)	46
Zasilanie	220/110V AC 50Hz/60Hz
Moc znamionowa	60W
Temperatura pracy	-28°C~60°C
Wilgotność otoczenia	5%~85%
Środowisko pracy	wewnątrz / na zewnątrz pod osłoną
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS



cbo2000



cbo2000-2