

CBO2100

CBO2100 to trzyramienna obrotowa bramka stworzona ze stopu wysokiej jakości stali nierdzewnej **SUS304** oraz posiada wysoką klasę szczelności **IP54** co umożliwi montaż bramki wewnątrz jak i na zewnątrz budynków (banki, stadiony, basen, sklep, kino itp.). Bramka idealnie nadaje się jako urządzenie do **kontroli dostępu**, ale można wyposażyć ją w czytnik kart zbliżeniowych tworząc system rejestracji czasu pracy.



Jednakże jest to urządzenie które idealnie odnajduje się przy systemach kontroli dostępu rejestrując wejścia oraz wyjścia przy jednoczesnym dyscyplinowaniu przepływu przejść.

Bramki serii CBO można wyposażyć w panel RFID, panel odcisku palca, detektor twarzy oraz licznik przejść.

Ledowe piktogramy zainstalowane w urządzeniu sygnalizują możliwość oraz kierunek przejścia, ich wysoka jasność powoduje, że czytelność jest zapewniona nawet w bardzo jasnych warunkach.

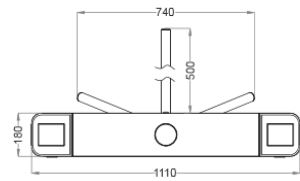
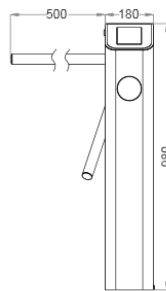
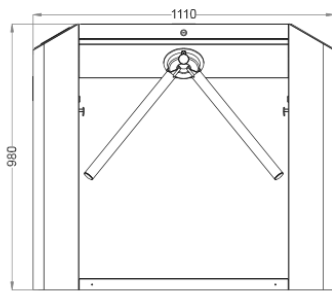


Specyfikacja techniczna

Przepływ	25-48 przejść/min
Piktogram	Tak
Obudowa ze stopu	SUS304

Klasa szczelności	IP54
Długość ramienia (mm)	500
Wymiary (mm)	980x1110x180
Waga (kg)	45
Zasilanie	220/110V AC 50/60Hz
Moc znamionowa	60W
Temperatura pracy	-28°C~60°C
Wilgotność otoczenia	5%~85%
Środowisko pracy	wewnątrz/na zewnątrz
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS

**cbo2100**



cbo2100-2