

CBO1000



Opis:

CBO1000 to bramka obrotowa o niewielkich rozmiarach, przeznaczona do kontroli ruchu osobowego w miejscach strzeżonych. Urządzenie przeznaczone jest do obiektów o wysokim standardzie wykończenia. Bramka CBO1000 może stanowić element systemu kontroli wejść, który doskonale sprawdza się w miejscach o dużym natężeniu ruchu np. placówki użyteczności publicznej. Bramka ma niewielkie rozmiary co sprawi, że bez problemu dopasuje się do większości wnętrz. Bardzo dużym atutem jest możliwość wbudowania licznika, który informuje o ilości wejść co zapobiega przed przepełnieniem obiektu. Jest to doskonałe rozwiązanie podczas np. organizacji imprez masowych.

Kołowroty mogą być rozbudowane o montaż detektora twarzy, panel odcisku palca, panel RFID a w wersji CBO1200 występuje jako bramka dwuprzejściowa. Obudowa urządzenia wykonana jest ze stopu stali SUS304 a klasa szczelności wynosi IP54 co daje możliwość montażu kołowrotu na zewnątrz (pod osłoną).

Timaco Sp. z o.o.
ul. Stanisława Witczaka 139, 41-902 Bytom
Tel: +48 (32) 307 40 06
www.timaco.pl

Specyfikacja techniczna:

| | |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Przepływ | 25-48 przejść/min |
| Piktogram | Tak |
| Obudowa ze stopu | SUS304 |
| Długość ramienia (mm) | 500 |
| Wymiary (mm) | 980x520x280 |
| Waga (kg) | 34 |
| 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 |