



## Bramka obrotowa BO-CRB100 Double RAL

### TRIPODY

Bramka obrotowa BO-CRB100 Double RAL to podwójny moduł kontroli dostępu z obudową wykonaną z 1,5 mm blachy stalowej ocynkowanej, malowanej proszkowo w dowolnym kolorze z palety RAL; urządzenie zapewnia zwiększoną przepustowość, wysoką trwałość i odporność na warunki atmosferyczne dzięki anodowanym i termicznie wzmacnianym ramionom aluminiowym, oferując możliwość regulacji kierunku przejścia, regulowany czas przejścia, tryb pamięciowy, sygnalizację A→B/B→A oraz standardowy dwukierunkowy wyświetlacz LED, a w sytuacjach awaryjnych automatycznie przechodzi w tryb swobodnego obrotu (NC), zapewniając szybkie i bezpieczne opuszczenie obiektu.

### GLÓWNE CECHY PRODUKTU

- ◊ Podwójna konstrukcja zwiększająca przepustowość
- ◊ Obudowa z ocynkowanej blachy stalowej 1,5 mm malowanej proszkowo (pełna paleta RAL)
- ◊ Ramiona z aluminium anodowanego i wzmacnianego termicznie
- ◊ Dwukierunkowy, regulowany kierunek przejścia
- ◊ Sygnalizacja przejścia A→B i B→A (5VDC)
- ◊ Regulowany czas przejścia oraz tryb pamięciowy
- ◊ Sygnał dźwiękowy informujący o przejściu
- ◊ Standardowy, dwukierunkowy wyświetlacz LED
- ◊ Tryb awaryjny NC – ramiona przechodzą w swobodny obrót
- ◊ Energooszczędna praca
- ◊ Do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych



## DANE TECHNICZNE

Model	BO-CRB100 Double RAL
Materiał obudowy	Ocynkowana blacha stalowa 1,5 mm, malowanie proszkowe (RAL)
Materiał ramion	Aluminium anodowane i termicznie obrabiane
Kierunek przejścia	Dwukierunkowy, regulowany
Sterowanie	Manualne
Funkcje	A→B/B→A (5VDC), regulacja czasu, tryb pamięciowy, sygnał dźwiękowy
Tryb awaryjny	Swobodny obrót ramion (NC) po sygnale pożarowym
Zasilanie	100–230 VAC, 47–60 Hz
Zużycie mocy	3,7W podczas przejścia / 4W w trybie czuwania
Temperatura pracy	-10°C do +70°C (opcjonalnie z grzałką: do -30°C)
Prędkość przejścia	Do 26 osób/min
Szerokość przejścia	450–500 mm
Wyświetlacz	Dwukierunkowy wyświetlacz LED (standard)
Waga	~24 kg
Poziom bezpieczeństwa	Deterrent (odstraszający)
Zastosowanie	Wewnątrz i na zewnątrz budynków
Opcje (zmieniają cenę)	Górna pokrywa szklana z nadrukiem, aparaty czytników, moduł przycisku, pilot, pokrywa nachylona

