



## Bramka obrotowa

### BO-CRB100 RAL

#### TRIPODY

Bramka obrotowa BO-CRB100 RAL to wersja modelu CRB100 z obudową wykonaną z 1,5 mm stalowej blachy ocynkowanej, malowanej proszkowo w dowolnym kolorze z palety RAL; urządzenie zachowuje wysoką odporność na warunki zewnętrzne oraz wytrzymałość dzięki anodowanym, termicznie wzmacnianym ramionom aluminiowym, oferując regulowany kierunek przejścia, regulowany czas przejścia, tryb pamięciowy, sygnalizację A→B/B→A oraz standardowy dwukierunkowy wyświetlacz LED, a w sytuacjach awaryjnych (sygnał pożarowy) automatycznie przechodzi w tryb swobodnego obrotu (NC), zapewniając bezpieczne i szybkie opuszczenie strefy.

#### GŁÓWNE CECHY PRODUKTU

- Obudowa z blachy stalowej ocynkowanej 1,5 mm, malowanej proszkowo (dowolny kolor RAL)
- Ramiona z aluminium anodowanego i wzmocnionego termicznie
- Dwukierunkowa, regulowana praca
- Sygnalizacja A→B oraz B→A (5VDC)
- Regulowany czas przejścia
- Tryb pamięciowy
- Sygnał dźwiękowy informujący o przejściu
- Dwukierunkowy wyświetlacz LED w standardzie
- Tryb awaryjny NC – swobodny obrót ramion po sygnale pożarowym
- Niskie zużycie energii
- Produkowana do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych



## DANE TECHNICZNE

Model	BO-CRB100 RAL
Materiał obudowy	Blacha stalowa ocynkowana 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

