

## TIPO

Bramka obrotowa Tipo to kompaktowe i eleganckie rozwiązanie, do zastosowania wewnątrz budynku; zainstalowanie w linii kilku kołowrotów tworzy bezpieczne przejście bez instalacji dodatkowych barierek zabezpieczających. Kołowrót jest wyposażony w 2 czytniki kart zbliżeniowych jak również w wersji TBC-01 Wbudowany czytniki kart tymczasowych, które mogą być stosowane w systemie kontroli dostępu, jako przepustki dla gości przy wejściu lub przy wyjściu z budynku.

## Material

Obudowa ze stali nierdzewnej i tworzywa sztucznego ABS

Ramiona ze stali nierdzewnej

## Opis

Wbudowane czytniki oraz czytnik kart przechwytywania pozwolą Ci zaoszczędzić czas i koszty zakupu i instalacji dodatkowych urządzeń, ponieważ ta bramka posiada je wbudowane. Podczas pracy TBC-01 jest w stanie wychwycić tymczasowe przepustki od gości, którzy opuszczają zakład. Bramka w górnej pokrywie posiada wskaźniki LED kierunku z piktogramami wykazującymi stan kołowrotu zielona strzałka wskazuje kierunek autoryzowanego przejścia, natomiast sygnał stop wskazuje, że bramka jest zablokowana i przejście jest niedozwolone. W przedniej części górnej pokrywy umieszczone jest czytnik kart przechwytywania z wewnętrznym oświetleniem. Pojemnik na karty zbierania jest łatwy do opróżnienia. Czytnik kart przechwytywania może być umieszczony na drodze wejściowej lub wyjściowej.

Bramka może być sterowana także panelem z trzema przyciskami, który jest na standardowym wyposażeniu, a także za pomocą pilota radiowego (opcjonalnie). Bramka może być opcjonalnie wyposażone w anty-paniki ramion składanych do zapewnienia wolnego przejścia w sytuacjach awaryjnych, bez użycia specjalnych kluczy lub narzędzi.

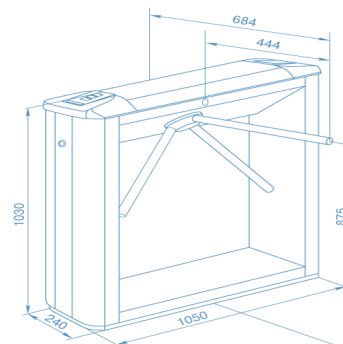
## Dane techniczne

Zasilanie prądem: =12 V

Temp. pracy: +1°C ÷ +40°C

Całkowite wymiary z założonymi ramionami: 1050×684×1030 mm

Przepustowość: 30 os. / min.





Wbudowany czytnik kart  
zblizeniowych



Czytnik kart dla gości  
(opcjonalnie)



Blokada obrotu  
przy pomocy klucza



Łamane ramię  
w sytuacji zagrożenia  
(opcjonalnie)

## Obszary zastosowań

biurowce  
zakłady pracy  
obiekty sportowe  
centra targowe  
komunikacja

