

# Kołowrót Mars-S100



Numer katalogowy

**zk-KO-84**

## Opis produktu

- Obudowa ze stali nierdzewnej SUS304 zapewnia długotrwałą wytrzymałość.
- Automatyczne otwieranie drzwi w sytuacjach awaryjnych.
- Kompaktowa konstrukcja przyjazna dla obszaru użytkowania.

## Funkcja

### Niezawodność:

- Obudowa ze stali nierdzewnej SUS304 zapewnia długotrwałą wytrzymałość.
- Wyposażony w wysokiej jakości silnik bezszczotkowy zapewnia dłuższą żywotność urządzenia
- Ergonomiczna konstrukcja sprawia, że uwierzytelnianie kart, odcisków palców i twarzy jest szybkie i proste dla użytkowników

### Bezpieczeństwo:

- Automatyczne otwieranie drzwi w sytuacjach awaryjnych.
- Wbudowany zestaw sprzęgła zapobiega wymuszonemu otwarciu bariery przez nieautoryzowanych użytkowników.
- Istnieją 4 pary czujników podczerwieni wykrywających status przejścia.
- Obsługa wielu kart uwierzytelniających, takich jak RFID, QR, odcisk palca, a nawet dłoń.

### Humanizowany design:

- Uproszczona struktura i połączenie, łatwa instalacja i konserwacja.
- Kompaktowa konstrukcja przyjazna dla obszaru użytkowania.

## Specyfikacja

Model	Mars-S100	Mars-S100
Wymagania dotyczące zasilania	Prąd zmienny 100 ~ 120 V/200 ~ 240 V, 50/60 Hz	Prąd zmienny 100 ~ 120 V/200 ~ 240 V, 50/60 Hz
Temperatura pracy	-28°C~60°C	-28°C~60°C
Wilgotność robocza	5% ~ 80%	5% ~ 80%
Moc robocza	50W w trybie pracy /22W w trybie czuwania	50W w trybie pracy /22W w trybie czuwania
Środowisko pracy	Wnętrz	Wnętrz
Jednostka napędowa	Silnik bezszczotkowy	Silnik bezszczotkowy
MCBF	5 milionów	5 milionów
Przepustowość	Do 25 osób/min (przy użyciu poświadczeń)	Do 25 osób/min (przy użyciu poświadczeń)
Ruch barierowy	Huścić się	Huścić się
Hałas		