



Szlaban SBT2011S

Numer katalogowy

zk-SZ-81

Opis produktu

- Szlaban wahadłowy jednopasmowy
- Specjalnie zaprojektowany do dostarczania dużych paczek i użytkowników z niepełnosprawnością fizyczną
- Szerokość pasa ruchu wynosi 800mm
- Domyślny czas otwarcia/zamknięcia bramy wynosi 3 sekundy
- Czujnik podczerwieni

Funkcja

Niezawodność

- Projekt dla użytkowników niepełnosprawnych i pełnosprawnych
- MCBF na poziomie 5 milionów razy
- Tryby inteligentnych wskaźników reprezentujących stan gotowości, pomyślnej weryfikacji i odmowy dostępu serii SBT2000S
- Specjalnie zaprojektowana do dostarczania dużych paczek i dla użytkowników niepełnosprawnych

Bezpieczeństwo

- Antykolizja
- Bariera odblokowuje się automatycznie podczas przerwy w dostawie prądu
- Szybkie i proste uwierzytelnianie kartą i odciskiem palca

Specyfikacja

	SBT2000S	SBT2011S
Czytelnik	Brak	RFID
Kontroler	Brak	Kontroler PGIC
Pojemność karty	Brak	10 000
Pojemność odcisku palca	Brak	Brak
Pojemność klody	Brak	100 000
Wymagania dotyczące zasilania	Prąd zmienny 110 V/220 V, 50/60 Hz	Prąd zmienny 110 V/220 V, 50/60 Hz
Szerokość pasa (mm)	800 (opcjonalnie ≤920 mm)	800 (opcjonalnie ≤920 mm)
Czujnik podczerwieni	Czujnik	Czujnik
Wskaźnik LED	Wsparcie	Wsparcie
Materiał szafki	Blacha walcowana na zimno (opcjonalnie: stal nierdzewna SUS304)	Blacha walcowana na zimno (opcjonalnie: stal nierdzewna SUS304)
Materiał pokrywy	Akryl	Akryl
Materiał barierowy	Szkoło hartowane (opcjonalnie: stal nierdzewna lub akryl)	Szkoło hartowane (opcjonalnie: stal nierdzewna lub akryl)
Ruch barierowy	Huścić się	Huścić się
Tryb awaryjny	Wsparcie	Wsparcie
Temperatura pracy	-15°C do 60°C	-15°C do 60°C

	SBT2000S	SBT2011S
Wilgotność robocza	20% do 93% (bez kondensacji)	20% do 93% (bez kondensacji)
Środowisko pracy	Wewnątrz / na zewnątrz (jeśli osłonięte)	Wewnątrz / na zewnątrz (jeśli osłonięte)
Wymiary (dł.*szer.*wys.)	202 * 187 * 1109 (mm)	202 * 187 * 1109 (mm)
Wymiary z opakowaniem (dł.*szer.*wys.)	280 * 280 * 1160 (mm)	280 * 280 * 1160 (mm)
Waga (kg)	24	24
Waga z opakowaniem (kg)	41	41