

Przycisk TLEB102



Opis produktu

- Bezdotykowy
- Perfekcyjny wybór do środowisk sterylnych
- Przyjazny w użyciu dla osób starszych lub niepełnosprawnych

Funkcja

TLEB101/102 to wytrzymały bezdotykowy przełącznik ze zintegrowaną zaawansowaną technologią podczerwieni. Stanowi doskonały wybór do sterylnych środowisk, takich jak szpitale, zakłady przetwórstwa spożywczego, pomieszczenia czyste, restauracje, toalety lub laboratoria, stanowi też najbardziej skuteczną opcję aktywacji wyjścia na żądanie (REX) w różnych systemach kontroli dostępu. Bezdotykowa konstrukcja przycisku wyjściowego sprawia, że jest on szczególnie wygodny i przyjazny w użyciu dla osób starszych lub niepełnosprawnych.

Specyfikacja

Wymiary	Długość 86* szerokość 86* wysokość 38mm
Napięcie przełączające	Prąd stały 9~16 V
Prąd znamionowy	2A
Kontakt wyjściowy	NIE/NZ/KOM
Żywotność mechaniczna	100 000 testów w 3 miesiące
Temperatura pracy	-20°C~+50°C
Odpowiednia wilgotność	10%-95%
Zasięg wykrywania	2-10cm
Wskaźnik LED	Niebieska dioda LED: tryb gotowości / Czerwona dioda LED: tryb alarmowy
Waga	0,153 kg
Budowa	Stal nierdzewna SUS304
Rozmiar i zawartość opakowania	Długość 13 * szerokość 9 * wysokość 5,3 (mm) KA3.5 * 30 śruba * 2