



Bramka FHT2400

Numer katalogowy

zk-BR-88

Opis produktu

- Wybór czytnika (RFID lub do linii papilarnych)
- Budowa modułarna
- Stal nierdzewna SUS304 (opcjonalnie SUS316)

Funkcja

- Mechanizm półautomatyczny
- Obudowa ze stali nierdzewnej SUS304
- Widoczny wskaźnik
- Budowa modułarna

Specyfikacja

Funkcja		
Wymagania dotyczące zasilania		Prąd zmienn
Temperatura pracy		-28 °C - 60 °C
Wilgotność robocza		0%-95%
Środowisko pracy		Wewnątrz/n
Prędkość przepustowości	RFID	Maksymalnie
	Odcisk palca	Maksymalnie
	Twarz	Maksymalnie
	Żyła	Maksymalnie
Szerokość pasa (mm)		580
Ślad (mm*mm)		1400*1320
Wymiary (mm)		Długość=14
Wymiary z opakowaniem (mm)		1975*925*8
Wskaźnik LED		I
Materiał szafki		Stal nierdze
Materiał barierowy		Stal nierdze
Ruch barierowy		Obracanie
Tryb awaryjny		I
Poziom bezpieczeństwa		Wysoki
MCBF		2 miliony
Ochrona przed wnikiem		IP54