



Série TS1000 Pro

TS1000 Pro Catraca Pedestal

TS1011 Pro Catraca Pedestal

com controle e leitor de cartão RFID)

TS1022 Pro Catraca Pedestal (com controle e leitor de cartão RFID e impressões digitais

As catracas pedestais da série TS1000 Pro representam uma maneira clássica e segura de proteger suas instalações. Elas são amplamente utilizadas em vários cenários de ambiente interno. Elas se encaixam perfeitamente como uma opção econômica em edifícios comerciais e outras aplicações.



Cartão RFID



Impressão Digital



Braço que cai



Bidirecional



Desbloqueio mecânico

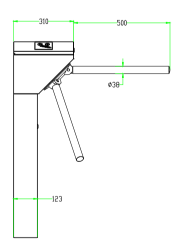
Recursos

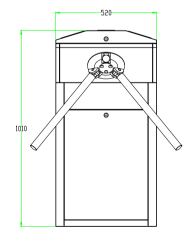
- Gabinete de aço inoxidável SUS304
- · Catraca pedestal bidirecional com função de braço que cai
- Pictogramas de LED para orientação de passagem do usuário
- Excelente custo/benefício
- · Baixo consumo de energia
- Integra com diversos acessórios
- Processo de instalação fácil e simples
- Fácil utilização e manutenção

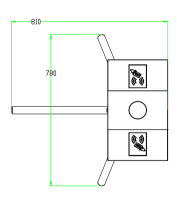
Especificações

Alimentação		AC 100V a 120V ou 200V a 240V, 50/60Hz
Consumo	Em uso	18W
	Em repouso	6W
Temperatura Operacional		-28°C a 60°C
Umidade Operacional		5% a 80% (Sem condensação)
Ambiente de trabalho		Interno / Externo (se protegido)
Velocidade de processamento	RFID	Máximo 30/minuto
	Impressão Digital	Máximo 25/minuto
Vão de passagem (mm)		500
Área (mm x mm)		520 x 810
Dimensões (C x L x A)		520 x 310 x 1010 (mm)
Dimensões com embalagem (C x L x A)		570 x 365 x 1080 (mm)
Peso líquido (kg)		36
Peso com embalagem (kg)		50
Pictograma de LED		Sim
Material do gabinete		Aço inoxidável SUS304l
Material da tampa		Aço inoxidável SUS304l
Material dos braços		Aço inoxidável SUS304l
Movimento dos braços		Rotação
Modo de emergência		Sim
Nível de segurança		Médio
Média de ciclos entre falhas (MCBF)		3 milhões
Urna Coletora		Opcional
Garantia		1 ano

Dimensões (mm)









V1. 2 205.11.07