

TS 2000 Pro Series



TS2000 Pro Torniquete

TS2011 Pro Torniquete con control de acceso y lector RFID

TS2022 Pro Trípode torniquete con control de acceso, lector de huella y lector RFID

Nuestros torniquetes de la Serie Pro representan una forma clásica y segura de proteger sus instalaciones. Se utilizan en diversas aplicaciones de ambientes interiores y son una solución económica para controlar el ingreso en los edificios de oficinas y otros usos similares.



Lector RFID



Lector de Huella



Caída de brazo



Bidireccional



Desbloqueo manual

Características

- Carcasa de acero inoxidable SUS304
- Bidireccional con función de caída del brazo
- Pictogramas LED para una experiencia de usuario intuitiva.
- Alto rendimiento en ambas direcciones
- Bajo consumo de batería
- Amplia gama de accesorios.
- Instalación simple y sencilla
- Fácil de mantener y monitorear.

Requerimientos de energía		AC110V/220V, 50/60Hz
Consumo de energía	Funcionamiento	73W
	Standby	20W
	Desbloqueo	63W
Temperatura de trabajo		-28 °C - 60 °C
Temperatura de humedad		5%-80%
Ambiente de trabajo		Interior/Exterior (con protección)
Velocidad de rendimiento	RFID	Máximo 30/minutos
	Huella	Máximo 25/minutos
Ancho de carril (mm)		505
Huella (mm*mm)		785*1110
Dimensiones (mm*mm)		L=1110, W=280, H=987
Dimensiones con embalaje (mm*mm)		L=1175, W=370, H=1070
Peso neto (Kg)		46
Peso con embalaje (Kg)		54
Indicador LED		Y
Material del gabinete		Acero Inoxidable SUS304
Material de tapa		Acero Inoxidable SUS304
Material de barrera		Acero Inoxidable SUS304
Movimiento de barrera		Rotación
Modo de emergencia		Y
Nivel de seguridad		Medio
Ciclos medios entre fallos (MCBF)		1.000.000
Opciones/Accesorios		Contador, SUS316, gabinete y tapa, control remoto

Dimensiones

