

Serie TS2000

Torniquete direccional con brazo abatible



ASPECTOS TÉCNICOS

Temperatura de operación	-28°C hasta 60°C
Humedad relativa	5% a 80%
Ancho de carril	580 mm
MCBF	1 millón
Consumo de energía	En uso 18W
Consumo de energía	En reposo 6W
Energía	AC 110V/120V, 50/60Hz
Velocidad de paso	RFID 30 por minuto Huella 25 por minuto
Huella	(mm*mm) 780*1200
Dimensiones	1200x280x980 mm
Material del gabinete	Acero inoxidable SUS304
Material de brazo	Acero inoxidable SUS304

CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES

- Componentes electrónicos de alta calidad
- Pictograma LED
- Bajo consumo de energía
- Uso interior / Exterior (Solo si se esta techado)
- Diseño ergonómico
- Soporte anti-tailgating
- Amplia gama de accesos disponibles
- Proceso de instalación fácil y sencillo

CUIDADOS

- Limpiar con trapo de microfibra o algodón húmedo solo con agua
- No ocupas solventes
- No aventar agua, ni debe derramarse líquidos
- No debe rayarse
- No golpear, ni obstruir con objetos

GARANTÍA

- Compra del equipo, un año por defecto de fabrica.
- Servicio de renta de equipo, cubre durante el tiempo de la renta.

DIMENSIONES

