

# **SBT1000S**

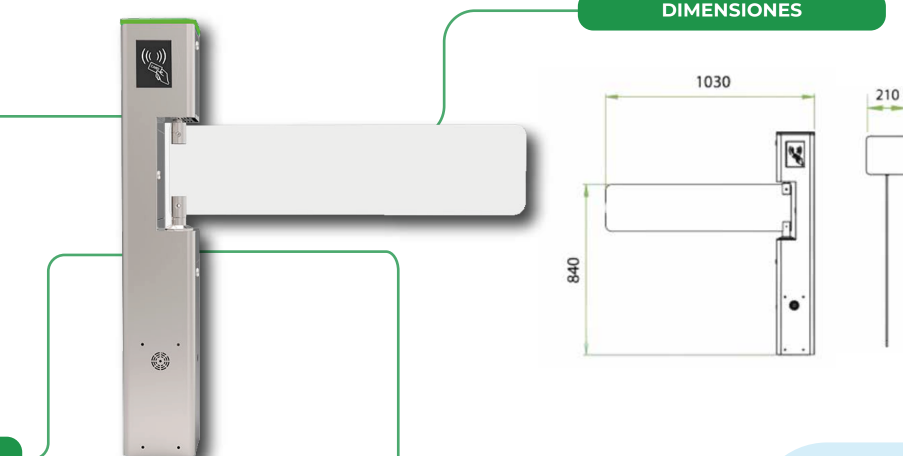
Barrera abatible de único carril

### **ASPECTOS TÉCNICOS**

<i>_</i> .	107701/10001/50/50/1
Energía	AC 110 V / 220 V, 50 / 50 Hz
Consumo de energía	Al encenderse 16 W
Consumo de energía	Modo espera 9 W
Consumo de energía	Desbloqueado 30 W
Temperatura	-28 °C hasta 60 °C
Humedad de operación	5% hasta 80%
Velocidad de paso	R FID, huella, rostro, vena 10 por minuto.
Ancho de barrera	900 mm
LED indicador	Si
Dimensiones	1030 x 210 x 1100 mm
Espacio necesario	1030 x 210 mm
Material del gabinete	Acero Inoxidable SUS 304
Material de la barrera	Vidrio templado

## CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES

- · Diseño para un funcionamiento suave y silencioso.
- · Bajo consumo energético.
- · Componentes electrónicos de alta calidad.
- Uso interior/Exterior (con protección)
- La barrera se coloca en una posición que permite el libre paso cuando se corta la energía.
- · Acabado liso, sin tornillos expuestos.
- Reconoce la tarjeta o la huella para que se permita el acceso al usuario.



· Limpiar con trapo de micrófibra o algodón húmedo, solo con agua.

**CUIDADOS** 

- · No ocupar solventes.
- · No aventar agua o derramar líquidos.
- · No golpear, ni obstruir con objetos.
- No rayar.

### **GARANTÍA**

190

#### Compra del equipo:

Un año por defecto de fábrica.

#### Servicio de renta de equipo:

Cubre durante el tiempo de la renta.