

FBL200 SERIE

Barrera con solapa de un solo carril



ASPECTOS TÉCNICOS

Energía AC100	120V/200, 240V, 50/60Hz
Temperatura de operación	-28°C - 60°C
Humedad relativa	5% a 80% (sin condensación)
Velocidad de paso	30 personas por minuto
Ancho de carril	570 mm
Huella digital	(mm*mm) 1400*1200
Dimensiones	L=1200, W=300, H=980 (mm)
LED Indicador	Si
Material del gabinete	Acero inoxidable SUS304
Material de la Tapa	Acero inoxidable SUS304
Material de la barrera	Acrílico
MCBF	2 Millones
Tipo de apertura	0.8s
Ruido de apertura	≤ 30dB

CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES

- Barrera de aleta de un solo carril
- Las barreras se retraen automáticamente durante un corte de energía con la batería instalada
- Acabado liso sin tornillos expuestos
- Verificación con tarjeta, huella o facial rápida y simple
- Fácil operación con el LCD en el panel de control de barrera
- Uso Interior/Exterior (con protección)
- Consumo de poca energía
- Componentes eléctricos de alta calidad

CUIDADOS

- Limpiar con trapo de microfibras o algodón húmedo solo con agua
- No ocupar solventes
- No aventar agua o derramar líquidos
- No golpear, ni obstruir con objetos
- No debe rayarse

GARANTÍA

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

DIMENSIONES

