

FBL 6000 PRO

Barrera peatonal tipo flap de un carril



ASPECTOS TÉCNICOS

Energía AC 100	120V/200 240V, 50/60Hz
Temperatura de operación	-28°C 60°C
Humedad relativa	20%-95% (sin condensación)
Velocidad de paso	30 personas por minuto
Ancho de carril	660
Huella digital	(mm*mm) 1400*1200
Dimensiones	L=1400, W=300, H=1000
Peso neto	130 Kg
LED indicador	Si
Material del gabinete	Acero inoxidable SUS304
Material de la puerta	Acrílico
Tipo de apertura	Retráctil

CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES

- Componentes eléctricos de alta calidad
- Las barreras se traen automáticamente durante un corte de energía (requiere accesorio opcional)
- 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/externo (con protección)
- Modo de emergencia

CUIDADOS

- Limpiarse con trapo de microfibra o algodón húmedo solo con agua
- No ocupar solventes
- No aventar agua o derramar líquidos
- No golpear, ni obstruir con objetos
- No rayar

GARANTÍA

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

DIMENSIONES

