



Línea del producto: Acceso Peatonal
 Marca: 2B-QDIS112
 Tipo: TORNQUETE TRIPOIDE

Descripción:

Funciones y características

1. Completamente automático
2. Cubierta del acero inoxidable.
3. Pase Bi-dirección.
4. Desconexión automática de los brazos cuando se apaga.
5. Los brazos se elevan automáticamente cuando se enciende y se detiene automáticamente en el obstáculo.
6. Indicador de semáforo.
7. Wingen 26 / El contacto seco es compatible con la tarjeta inteligente para el control de acceso.
8. Inspección fotoeléctrica.
9. Si el pasajero no pasa un tiempo válido, el pasaje quedará encerrado. El operador puede configurar el tiempo de paso válido.
10. Contadores de pasajeros (opcional).



Especificaciones

Model Item	2B-QDIS112
Manual, Semi or Full-automatic	Full-automatic/Semi-full-automatic
Material of Housing	304 Stainless Steel
Thickness of Housing	1.50mm
Dimension of Housing (L×W×H mm)	1235×280×1000
Length of Pole (out of housing)	490mm
Net Weight	70kg
Max Load-bearing of Pole	80kg
Driving Force of Pole	3kg
Rotating Direction	Double Direction
Power Supply	220V±10%, 110V±10%
Frequency	50/60HZ
Working Voltage of Motor	DC12V
Rated Power	50W
Driving Motor	Brush DC Motor
Communication Interface	RS232 standard socket/LAN socket
Input Interface	DC12V electrical level signal, more than 10ms, or DC12V impulse signal driving current, more 10mA
Transit Speed	20-35 persons/min
Working Temperature	15°C-55°C
Working Environment	Indoor / Outdoor (Shelter)
Relative Humidity	≤90%, no condensation

Ilustración

*TODAS LAS IMÁGENES SON DE CARÁCTER ILUSTRATIVO, PUEDEN REFERIRSE O NO AL PRODUCTO INDICADO

*CONSULTAR DETALLES AL HACER LA COTIZACIÓN

*GARANTÍA DEL PRODUCTO: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN