

Barrera Peatonal Tipo Flap WJTYH202BLSP

WEJOIN

让我们一起努力

www.wejoin.com.cn



No.	Artículo	Funciones y Características
1	Motor	Estructura reductora de engranajes planetarios de desarrollo propio, impulsada por un motor de imán permanente de CC, estructura compacta, alto torque, bajo nivel de ruido y resistencia al desgaste.
2	Sistema de control	Sistema de control servo desarrollado internamente, que proporciona un control preciso, funcionamiento más flexible, menor impacto mecánico y una vida útil prolongada
3	Tecnología	Tecnología de conversión de frecuencia, velocidad de funcionamiento ajustable, apertura automática cuando se apaga, cumple con diferentes requisitos de acceso y tiene una mejor experiencia.
4	Piezas de transmisión mecánica	Hecho con precisión de plástico de alta resistencia, diseño de modo puro, mejora la precisión de las piezas de repuesto y el ensamblaje, operación más compacta, espacio de operación más pequeño y mayor vida útil.
5	Aleta	Fabricado con molde de plástico, estandarización y refinamiento, técnica de tratamiento de superficies, el mejor efecto visual de iluminación.
6	Módulo de comunicación RS232	Compatible
7	Protocolo Modbus	Compatible
8	Función de voz	Compatible
9	Trompeta	Opcional
10	Batería de respaldo de 12 V CC	Opcional

Datos técnicos

Modelo	WJTYH202BLSP
Artículo	
Temperatura de trabajo	-25°C~+70°C
voltaje de entrada de la fuente de alimentación	110VAC+/-10%, 50/60HZ
Voltaje de entrada del controlador	DC24V ±10%
Voltaje de trabajo del motor	24V cc
Potencia	50W
Humedad relativa	90% (sin condensación)
Material del Gabinete	Acero inoxidable 304
Ancho del paso	600mm (un carril)
Material de la aleta	Acrílico
Velocidad de apertura y cierre	0.2 ~ 1 segundos ajustable
MTBF	10 millones de ciclos

