

DS-K3B501SX**Pasillo motorizado tipo Bandera**

El Pasillo de la serie DS-K3B501SX cuenta con 12 pares de IR, sus las luces están diseñadas para detectar entradas o salidas no autorizadas. Al adoptar la barrera giratoria integrada con un sistema de control de acceso, la persona debe autenticarse para pasar por el carril deslizando una tarjeta de identificación, escaneando el código QR, etc. Es ampliamente utilizada en atracciones, estadios, obras de construcción, residencias, etc.

- 12 pares de IR: Validación de permisos y antiplastamiento
- Luz LED que indica la dirección de paso
- Alarma audible y visual de cierre: la barrera dejará de funcionar durante un período de tiempo cuando detecte una obstrucción cuando se abre/cierra la barrera
- Autodetección, autodiagnóstico y alarma automática
- Ajustes de periodo de validez: El sistema cancelará el permiso de acceder, si una persona no pasa por el carril, dentro de la duración válida
- La puerta permanece abierta cuando se activa la alarma de incendio: La barrera se abrirá automáticamente cuando se active la alarma o cuando se genere un evento de botón previamente configurado.
- La barrera queda en estado libre cuando se apaga



Especificaciones

Sistema	
MCBF	>6 millones de ciclos
Motor	Servomotor
Interfaz	
Interfaz de red	1 (Red LAN RJ45)
RS-485	4
RS-232	4
Salida de bloqueo	2
Entrada de alarma	4
Salida de alarma	4
Capacidad	
Capacidad de tarjetas	60,000
Capacidad de eventos	180,000
Integración	Con dispositivos de reconocimiento facial, lectoras de tarjetas y lectoras de códigos QR de entrada y salida
General	
Rendimiento	De 20 a 60 personas por minuto El rendimiento real se ve afectado por la tasa de aprobación de personas y el método de aprobación.
Método de alimentación	de 100 a 240 VCA; De 50 a 60 Hz
Detectores de luz IR	12 pares
Anchura del carril	De 550 mm a 1100 mm (de 21,65" a 43,31")
Temperatura de trabajo	De -25 °C a 65 °C (de -13 °F a 149 °F)
Material de barrera	Tubo de acero inoxidable; Vidrio acrílico
Humedad de trabajo	Del 10% al 95% (sin condensación)
Material del pedestal	Acero inoxidable SUS304
Dimensiones	Sin embalaje: 1500 mm × 200 mm × 960 mm (59,06" × 7,87" × 37,80") Con embalaje: 1610 mm × 300 mm × 1100 mm (63,39" × 11,81" × 43,31")
Entorno de la aplicación	Interior y exterior
Nivel de protección	IP54
Peso	Sin embalaje: 56 kg (izquierda y derecha)/71 kg (centro) (123 lb/157 lb) Con embalaje: 86 kg (izquierda y derecha)/100 kg (centro) (190 lb/221 lb)
Aprobación	CE/FCC/CB/RoHS/REACH/WEEE

Mantenimiento

El elemento principal del torniquete es el acero inoxidable, que es inoxidable (antioxidante) y resistente a la corrosión (la capacidad anticorrosión en medio de ácido, álcali y sal). Para evitar que el acero inoxidable se oxide o corroiga, debe limpiar y cuidar la superficie del torniquete periódicamente. Las instrucciones y consejos para el mantenimiento del torniquete son los siguientes:



- Seleccione diferentes tipos de acero inoxidable de acuerdo con la variedad de los entornos. Puede seleccionar acero inoxidable 304 para circunstancias comunes y acero inoxidable 316 para los escenarios de costas y plantas químicas.
- Mantenga la superficie del dispositivo limpia y seca.
- Utilice un paño no tejido y alcohol etílico para limpiar la suciedad de la superficie del dispositivo.
- Use la almohadilla de abastecimiento (no use la bola de limpieza de malla) para limpiar la superficie del dispositivo

Modelo disponible

DS-K3B501SX-L, DS-K3B501SX-M, DS-K3B501SX-R

■ Accesorio

■ Opcional

DS-KAB-601CUBIERTA Reconocimiento de la cara de la barrera Instalar la tapa del orificio	DS-K3B601-BASE Módulo de base de barrera oscilante
	

Distributed by



HIKVISION®

Headquarters

No.555 Qianmo Road, Binjiang District,
Hangzhou 310051, China
T +86-571-8807-5998
overseasbusiness@hikvision.com

Hikvision USA
T +1-909-895-0400
sales.usa@hikvision.com

Hikvision Australia
T +61-2-8599-4233
salesau@hikvision.com

Hikvision India
T +91-22-28469900
sales@pramahikvision.com

Hikvision Canada
T +1-866-200-6690
sales.canada@hikvision.com

Hikvision Thailand
T +662-275-9949
sales.thailand@hikvision.com

Hikvision Europe
T +31-23-5542770
sales.eu@hikvision.com

Hikvision Italy
T +39-0438-6902
info.it@hikvision.com

Hikvision Brazil
T +55 11 3318-0050
Latam.support@hikvision.com

Hikvision Turkey
T +90 (216)521 7070- 7074
sales.tr@hikvision.com

Hikvision Malaysia
T +601-7652-2413
sales.my@hikvision.com

Hikvision UK & Ireland
T +01628-902140
sales.uk@hikvision.com

Hikvision South Africa
Tel: +27 (10) 0351172
sale.africa@hikvision.com

Hikvision France
T +33(0)1-85-330-450
info.fr@hikvision.com

Hikvision Kazakhstan
T +7-727-9730667
nikia.panfilov@hikvision.ru

Hikvision Vietnam
T +84-974270888
sales.vt@hikvision.com

Hikvision UAE
T +971-4-4432090
salesme@hikvision.com

Hikvision Singapore
T +65-6684-4718
sg@hikvision.com

Hikvision Spain
T +34-91-737-16-55
info.es@hikvision.com

Hikvision Tashkent
T +99-87-1238-9438
uzb@hikvision.ru

Hikvision Hong Kong
T +852-2151-1761
info.hk@hikvision.com

Hikvision Russia
T +7-495-669-67-99
saleru@hikvision.com

Hikvision Korea
T +82-[0]31-731-8817
sales.korea@hikvision.com

Hikvision Poland
T +48-22-460-01-50
info.pl@hikvision.com

Hikvision Indonesia
T +62-21-2933759
Sales.Indonesia@hikvision.com

Hikvision Colombia
sales.colombia@hikvision.com