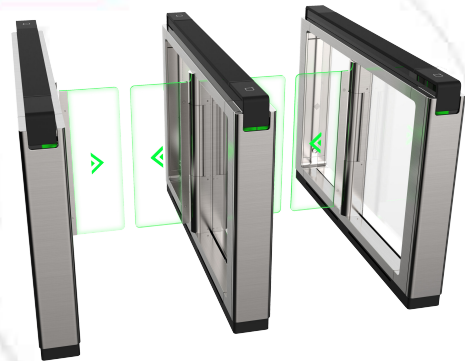


DS-K3B801 Series Barrera oscilante

La barrera oscilante con dos barreras y 24 pares de luces IR está diseñada para detectar entradas o salidas no autorizadas.

Mediante la barrera giratoria integrada con el sistema de control de acceso, la persona debe pasar por el carril deslizando el IC o la tarjeta de identificación, escaneando el código QR, etc.



Modelos disponibles

- DS-K3B801-L
- DS-K3B801-M
- DS-K3B801-R
- DS-K3B801A-L
- DS-K3B801A-M
- DS-K3B801A-R

Características

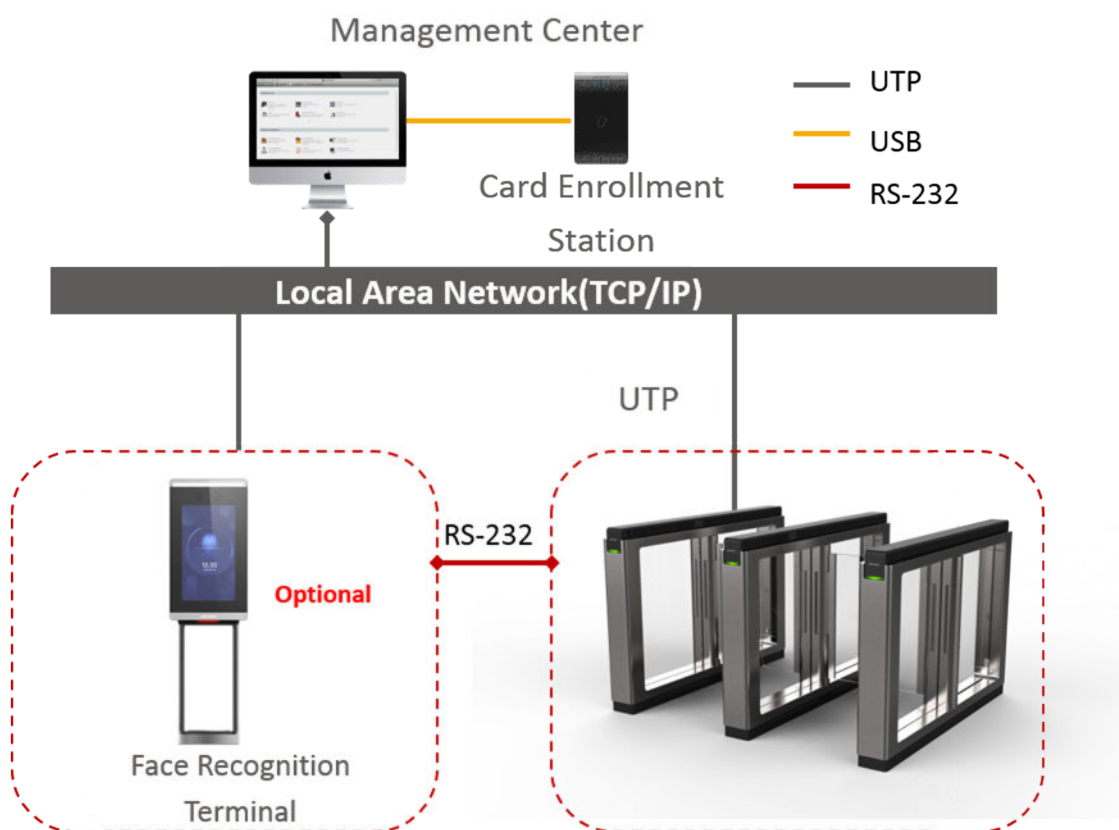
- Comunicación de red TCP/IP
- Los datos de comunicación están especialmente encriptados para aliviar la preocupación por la fuga de privacidad.
- Validación de permisos y anti-tailgating
- Modo restante abierto/cerrado seleccionable
- Carril bidireccional (entrada, salida)
La velocidad de apertura y cierre de la barrera puede variar según los visitantes
- La barrera se bloqueará o dejará de funcionar cuando las personas sean atrapadas
La barrera se bloqueará automáticamente sin señal de barrera abierta. Puede soportar la fuerza de hasta 120 Nm.
- Autodetección autodiagnóstico y alarma automática
- Se activará una alarma audible y visual cuando pase en reversa, pase por encima de una barrera y permanecer demasiado tiempo
- Detección de conflictos de IP
- Control y gestión a distancia

- operación en línea fuera de línea
- El LED indica la entrada/salida y la barra de luz indica el estado de paso
- La barrera está en estado libre cuando se apaga; Si el dispositivo se instala con batería de litio (opcional), la barrera permanece abierta cuando se apaga
- Paso de alarma de incendio. Cuando se dispara la alarma, la barrera se abrirá automáticamente para evacuación de emergencia
- Configuración de duración de paso válido. El sistema cancelará el permiso de paso si una persona no pasa por el carril dentro del paso válido
- Abre/cierra la barrera de acuerdo con la plantilla de horario
- Agrega hasta 3000 tarjetas de visitante y hasta 60,000 tarjetas excepto tarjetas de visitante
- Almacena hasta 180000 registros de deslizamiento de tarjetas
- Soporte anti passback de un solo carril y controlador cruzado.

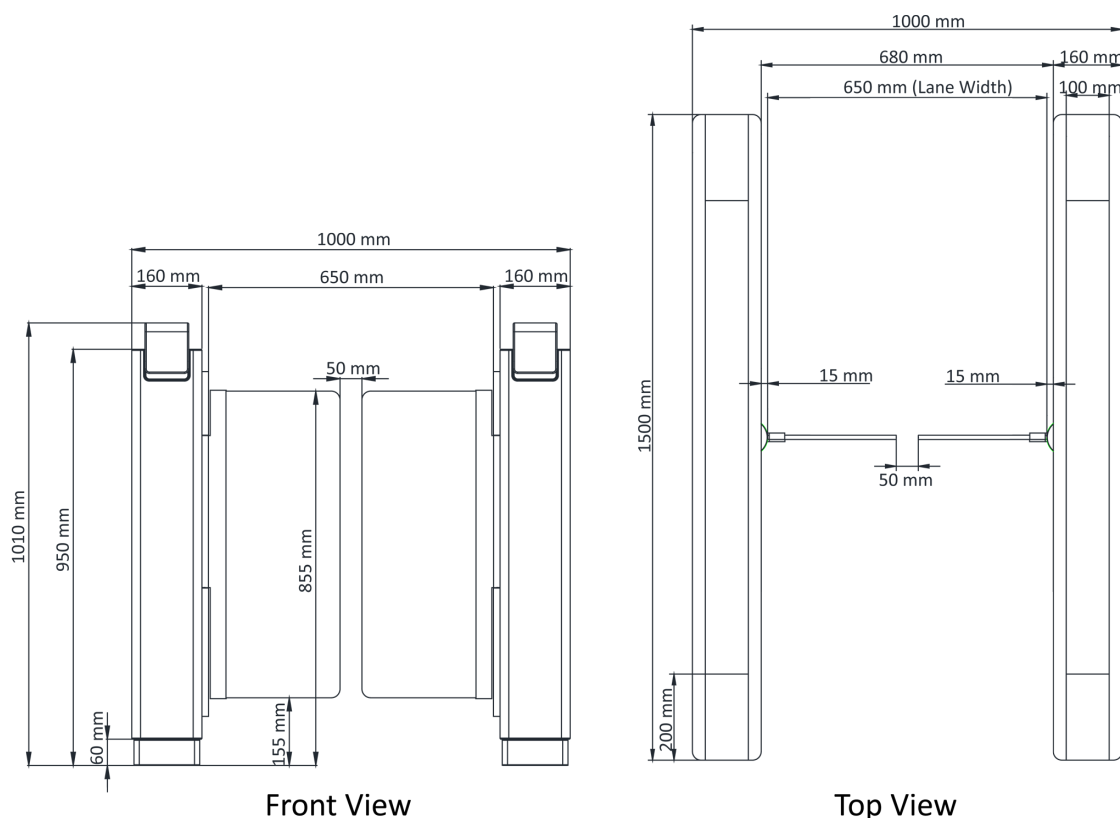
Especificaciones

Modelo	DS-K3B801 Series
Interface de communication	TCP/IP, I/O, RS-232, RS-485
detectores de luz IR	24 pairs
Rendimiento	20 to 60 personas por minuto El rendimiento real es afectado por la tasa de aprobación de personas y el método de aprobación.
MCBF ciclos medios entre fallas	> 5,000,000 times (for DS-K3B801A series) > 3,000,000 times (for DS-K3B801 series)
Power supply	100 to 240 VAC; 50 to 60 Hz
Working temperature	-10 °C to 55 °C (14 °F to 131 °F)
Working humidity	10% to 95% (No condensing)
Ancho de carril	550 mm to 1100 mm (21.65" to 43.31")
Material de Barrera	Acrylico
Pedestal material	Acero inoxidable AISI304 con un espesor de 2 mm (0,08")
Dimensiones (L x W x H) por pedestal	With packaging: 1688 mm x 348 mm x 1318 mm (66.5" x 13.7" x 51.9") Without packaging: 1500 mm x 160 mm x 1010 mm (59.1" x 6.3" x 39.8")
Peso por pedestal (with packaging)	Left and right pedestal: 146.5 kg (323.0 lbs) Middle pedestal: 170.4 kg (375.7 lbs)
Aprobaciones	EMC (47 CFR Part 15, Subpart B; EN55032:2015, EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN50130-4:2011+A1:2014) Safety (IEC 60950-1:2005(Second Edition)+Am 1:2009+Am22013, EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013) RF (47 CFR Part 15, Subpart C; EN 301 489-1 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 300 220-1 V3.1.1, EN 300 200-2 V3.1.1, EN 62311: 2008) Sustainability (WEEE: 2012/19/EU, REACH: Regulation(EC) No 1907/2006, RoHS: 2011/65/EU)

Aplicacion tipica



Dimensiones (Unit: mm)



Distributed by

✉ ventas@rosarioseguridad.com.ar

☎ +54 9 341 6708000

☎ +54 9 341 6799822

📷 rosarioseguridadok

📺 Rosario Seguridad

📺 Rosario Seguridad

Grupo Instaladores

🌐 <https://www.facebook.com/groups/591852618012744/>

🔧 +54 9 341 6591429

☎ +54 9 341 4577532

Avenida Presidente Perón 3998 - Rosario - Santa Fe - Argentina

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
sales.au@hikvision.com

Hikvision India
T +91-22-28469900
sales@pramahirvision.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 (0) 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
sales.me@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