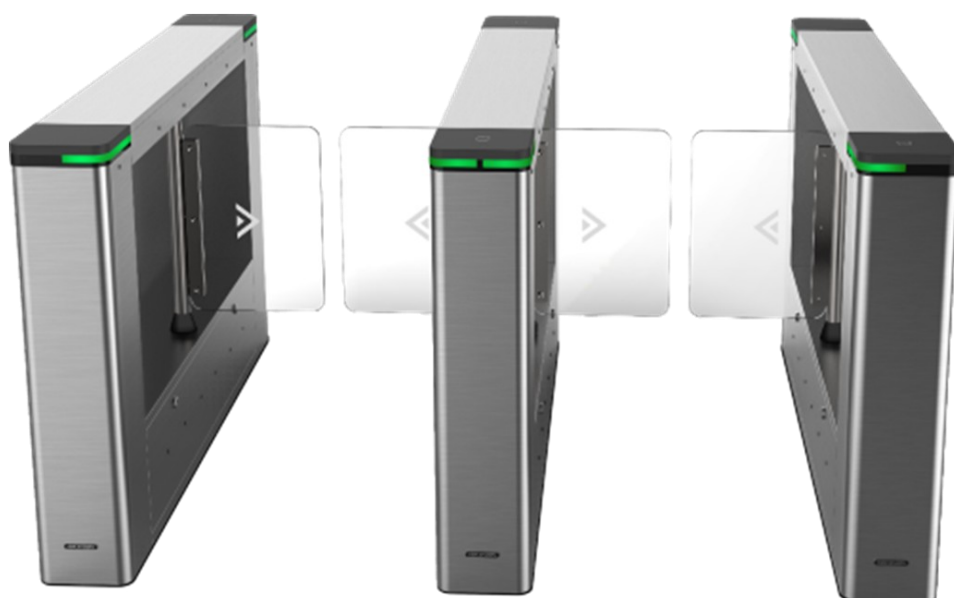


DS-K3B501-HikV

HIKVISION®



Diseño ergonómico con líneas elegantes en un chasis resistente y sistema de control eficiente, en un único cuerpo que es ideal para los Interiores contemporáneos.

El sistema de puertas batientes motorizadas DS-K3B501 está diseñado para detectar entradas o salidas no autorizadas y ordenar el paso único de una persona cada vez. Al utilizar un mecanismo de puertas integrado con el sistema de control de acceso, la persona debe autenticarse pasando una tarjeta de identificación, escaneando un código QR, mediante lectura facial o configurado con paso libre para el conteo de aforo.

El chasis está fabricado en acero Inox 304 (opcional en 416).

Está diseñado para ambientes de interior. Es ampliamente utilizado en edificios corporativos, edificios de despachos, edificios gubernamentales y en lugares donde, además de la seguridad, el diseño tenga gran importancia.

Ventajas

Mecanismo silencioso sin traqueteos mediante el plegado de puertas.

Fácil instalación y configuración mediante software HikCentral o HikConnect.

Placa de control por TCP/IP, RS 485, o contacto seco desde ACS externo.

Plegado de puertas por emergencia o ausencia de alimentación.

Todas las posibilidades de integración de lectores.

Adaptadores y anclajes para lectores HikVision.

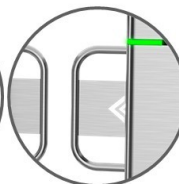
Tapas laterales y superior registrables para un fácil mantenimiento.



Reconocimiento Facial



Lector RFID
Lector huella
Lector QR



Pictogramas de sentido
Opción puertas tubulares



Características Técnicas

Alimentación	100-240V 50-60Hz ac
Consumo	Max. 50W
Caudal	30 pers./min controlado, 60 pers./min en libre
Comunicación	TCP/IP a central *, 2 entradas + Entrada emergencia + 2 entradas alarma
Temp. Funcion.	-10°C a 55°C / IP54 (Ambientes de interior y exterior)
Pictogramas	(Franja verde / Roja) x 2, Indicadores de paso en puertas x2
Sensores IR	24 pares (emisor7receptor IR), 12 pares superiores y 12 pares inferiores
Entradas	2 Opto-acopladas por contacto, TTL, CMOS.5-48V.
Configuración	Por Dip SW en placa de control según manual , mediante software HikConnect, HikCentral y iVMS4200 de HikVision.
Puertas	Cristal Acrilico, Opcional puertas tubulares.
Acabados	Inox (SUS 304-Grade) panel superior policarbonato negro
Opcional	Integración Lectores, Inox. AISI 316, lectores (RFID, Teclados, Biométricos, Código EAN/QR).

** Los equipos incorporan una central de control de acceso de 2 entradas, 2 salidas, 2 entradas wieganc para lectores, con capacidad de 60.000 usuarios y 180.000 eventos, configurable desde el software HikCentral y iVMS4200 de HikVision.*

Medidas

