

## Control de Acceso Serie DS-K2600T

El control de acceso de la serie DS-K2600T contiene una interfaz de red y RS-485, que admite los protocolos de comunicación TCP/IP y RS-485.

Los datos de comunicación se cifran para mejorar la seguridad del sistema.

El controlador también admite la operación fuera de línea y está diseñado con un interruptor a prueba de manipulaciones.



### Modelos Disponibles

- DS-K2601T (Controlador de acceso de puerta única)
- DS-K2602T (Controlador de acceso de dos puertas)
- DS-K2604T (Controlador de acceso de cuatro puertas)

### Características

- Procesador de alta velocidad de 32 bits
- Admite comunicación TCP/IP, EHome 5.0 y protocolo ISAPI. Los datos de comunicación están especialmente encriptados para aliviarla preocupación por la fuga de privacidad
- Diseño centrado en el usuario. Admite agregar varios tipos de usuarios: usuario normal, visitante y usuario en la lista de bloqueo
- Admite reconocimiento y almacenamiento de número de tarjeta con una longitud máxima de 20
- Admite hasta 100 000 tarjetas (incluidas 97 000 tarjetas de no visitantes y 3000 tarjetas de visitantes) y 300 000 tarjetas de presentación registros
- Admite la función de enclavamiento de múltiples puertas, la función anti-passback, la función de autenticaciones múltiples, la puerta abierta con la primera función de tarjeta, función de supertarjeta y supercontraseña, encriptación de tarjeta M1, función de actualización en línea y control remoto de las puertas
- Admite alarma de manipulación para el lector de tarjetas, alarma para puerta no asegurada, alarma de puerta de apertura forzada, alarma para puerta con tiempo de espera de apertura, tarjeta de coacción y alarma de código, alarma de lista de bloqueo y alarma para intentos ilegales de pasar la tarjeta que alcanzan el límite
- Alarma de intentos de cortocircuito y alarma de intentos de circuito abierto
- Detección de conflictos de direcciones IP
- Función anti-passback de controlador cruzado (para el anti-passback de controlador cruzado basado en tarjeta, cablee el lector de tarjetas con RS-485. Para el anti-passback entre controladores basado en la red, asegúrese de que el servidor y el dispositivo se comuniquen entre sí correctamente. Se pueden almacenar hasta 5000 registros de usuarios en el servidor seleccionado) y función anti-passback del dispositivo interno
- Admite el protocolo RS-485, OSDP y Wiegand para acceder al lector de tarjetas. La interfaz Wiegand es compatible con W26, W34 y es compatible con el lector de tarjetas de terceros con interfaz Wiegand

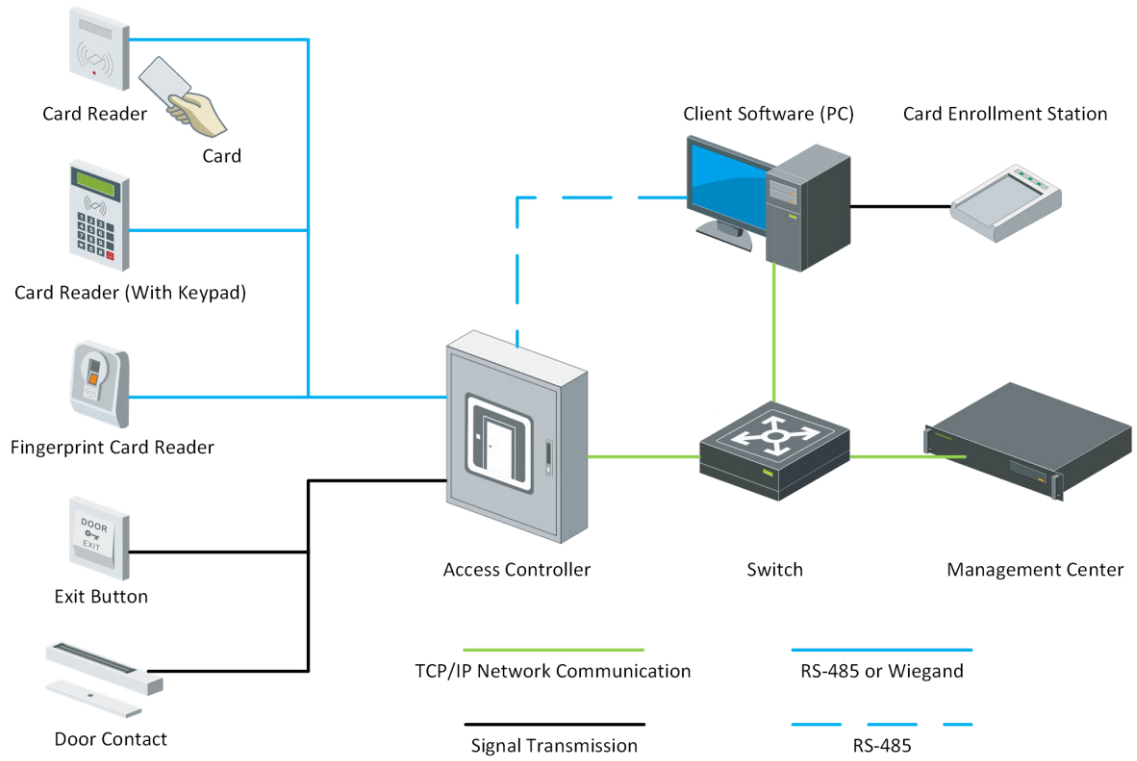


- Admite varios tipos de tarjetas: normal/patrulla/coacción/supertarjeta, etc.
- Varios indicadores para mostrar diferentes estados
- Admite sincronización de tiempo automática y manual
- Admite la función de almacenamiento de registros cuando el dispositivo está fuera de línea y la función de alarma de almacenamiento de espacio de almacenamiento es insuficiente
- Diseño de batería de respaldo, diseño de vigilancia y función a prueba de manipulaciones
- Los datos se pueden guardar de forma permanente después de apagar el controlador de acceso
- Admite vinculación de E/S y vinculación de eventos
- 500 grupos de contraseñas bajo el modo de autenticación de tarjeta o contraseña
- Admite la configuración de la zona horaria

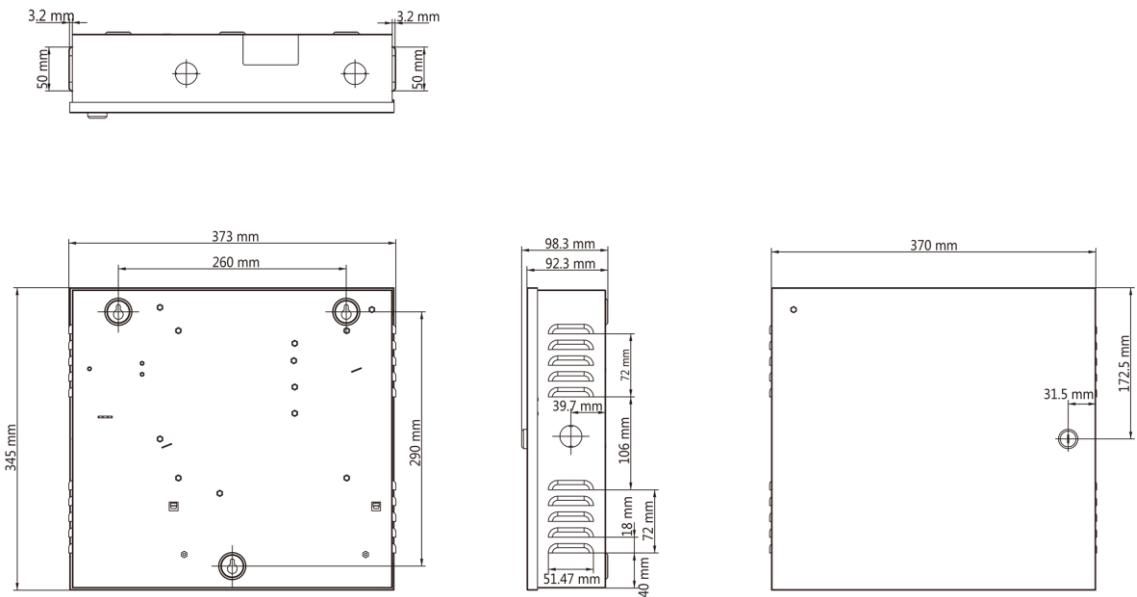
## Especificaciones

Modelo	DS-K2601T	DS-K2602T	DS-K2604T
Voltage trabajo	DC 12V/1A		
Fuente alimentación (con carga)	≤ 50 W	≤ 100 W	≤ 100 W
Fuente alimentación (sin carga)	≤ 4 W		
Procesador	32-bit		
Almacenamiento	32 M		
Comunicaciones	TCP/IP, RS-485, Wiegand (W26/W34)		
Capacidad	100,000 cards 300,000 events		
LED Indicador	Estado de la fuente de alimentación, estado de comunicación y estado de trabajo		
Reloj incorporado	Suportado		
Lector de tarjetas accesible	2 lectores de tarjetas (interfaz RS-485) y 2 lectores de tarjetas (interfaz Wiegand)	4 lectores de tarjetas (interfaz RS-485) y 4 lectores de tarjetas (interfaz Wiegand)	8 lectores de tarjetas (interfaz RS-485) y 8 lectores de tarjetas (interfaz Wiegand)
Lector de tarjetas accesible	Entrada de alarma × 4, puerta contacto × 1, botón salida × 1, entrada de caja × 2, alarma de manipulación	Entrada de alarma × 4, puerta contacto × 2, botón salida × 2, entrada de caja × 4, alarma de manipulación	Entrada de alarma × 4, puerta contacto × 4, botón salida × 4, entrada de caja × 8, alarma de manipulación
Interface salida	Relé de bloqueo × 1, relé de alarma × 2	Relé de bloqueo × 2, relé de alarma × 4	Relé de bloqueo × 4, relé de alarma × 4
Temperatura trabajo	-20 °C to +65 °C (-4 °F to +149 °F)		
Humedad trabajo	10% to 90% (Non-condensing)		
Dimensiones (L × W × H)	373 mm × 345 mm × 98 mm (14.7" × 13.6" × 3.6")		
Aprovaciones	CE, FCC, CB		

## Aplicacion tipica



## Dimensiones



Distributed by

✉ [ventas@rosarioseguridad.com.ar](mailto:ventas@rosarioseguridad.com.ar)  
 📞 +54 9 341 6708000  
 📞 +54 9 341 6799822

📷 [rosarioseguridadok](https://www.instagram.com/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](mailto:overseasbusiness@hikvision.com)

**Hikvision USA**  
 T +1-909-895-0400  
[sales.usa@hikvision.com](mailto:sales.usa@hikvision.com)

**Hikvision Australia**  
 T +61-2-8599-4233  
[salesau@hikvision.com](mailto:salesau@hikvision.com)

**Hikvision India**  
 T +91-22-28469900  
[sales@pramahikvision.com](mailto:sales@pramahikvision.com)

**Hikvision Canada**  
 T +1-866-200-6690  
[sales.canada@hikvision.com](mailto:sales.canada@hikvision.com)

**Hikvision Thailand**  
 T +662-275-9949  
[sales.thailand@hikvision.com](mailto:sales.thailand@hikvision.com)

**Hikvision Europe**  
 T +31-23-5542770  
[sales.eu@hikvision.com](mailto:sales.eu@hikvision.com)

**Hikvision Italy**  
 T +39-0438-6902  
[info.it@hikvision.com](mailto:info.it@hikvision.com)

**Hikvision Brazil**  
 T +55 11 3318-0050  
[Latam.support@hikvision.com](mailto:Latam.support@hikvision.com)

**Hikvision Turkey**  
 T +90 (216)521 7070- 7074  
[sales.tr@hikvision.com](mailto:sales.tr@hikvision.com)

**Hikvision Malaysia**  
 T +601-7652-2413  
[sales.my@hikvision.com](mailto:sales.my@hikvision.com)

**Hikvision UK & Ireland**  
 T +01628-902140  
[sales.uk@hikvision.com](mailto:sales.uk@hikvision.com)

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

**Hikvision France**  
 T +33(0)1-85-330-450  
[info.fr@hikvision.com](mailto:info.fr@hikvision.com)

**Hikvision Kazakhstan**  
 T +7-727-9730667  
[nikia.panfilov@hikvision.ru](mailto:nikia.panfilov@hikvision.ru)

**Hikvision Vietnam**  
 T +84-974270888  
[sales.vt@hikvision.com](mailto:sales.vt@hikvision.com)

**Hikvision UAE**  
 T +971-4-4432090  
[salesme@hikvision.com](mailto:salesme@hikvision.com)

**Hikvision Singapore**  
 T +65-6684-4718  
[sg@hikvision.com](mailto:sg@hikvision.com)

**Hikvision Spain**  
 T +34-91-737-16-55  
[info.es@hikvision.com](mailto:info.es@hikvision.com)

**Hikvision Tashkent**  
 T +99-87-1238-9438  
[uzb@hikvision.ru](mailto:uzb@hikvision.ru)

**Hikvision Hong Kong**  
 T +852-2151-1761  
[info.hk@hikvision.com](mailto:info.hk@hikvision.com)

**Hikvision Russia**  
 T +7-495-669-67-99  
[sateru@hikvision.com](mailto:sateru@hikvision.com)

**Hikvision Korea**  
 T +82-(0)31-731-8817  
[sales.korea@hikvision.com](mailto:sales.korea@hikvision.com)

**Hikvision Poland**  
 T +48-22-460-01-50  
[info.pl@hikvision.com](mailto:info.pl@hikvision.com)

**Hikvision Indonesia**  
 T +62-21-2933759  
[Sales.Indonesia@hikvision.com](mailto:Sales.Indonesia@hikvision.com)

**Hikvision Colombia**  
[sales.colombia@hikvision.com](mailto:sales.colombia@hikvision.com)