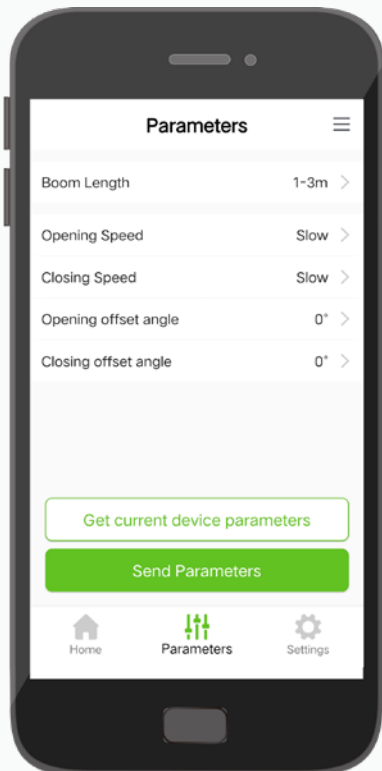


ZKBarrier APP

A Wi-Fi Parking Barrier Control APP
Accessible, Safer and Smarter



BG series: BG1000, BG2000



(Configuración rápida en sitio)



Gestión de parqueaderos

- Conecta un máximo de 5 teléfonos móviles para controlar cada barrera de aparcamiento
- Detectar el estado de apertura/cierre



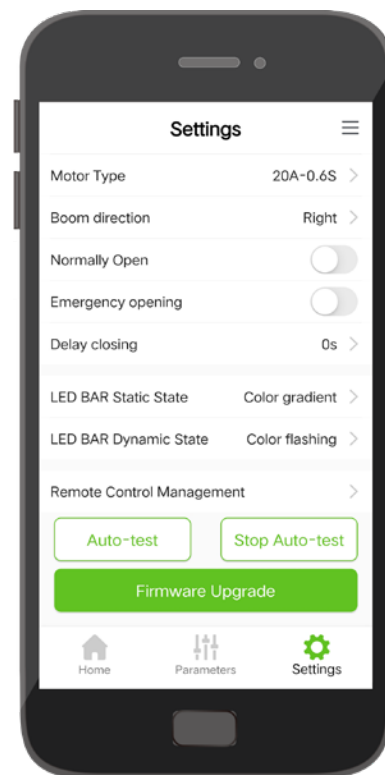
Configuración rápida en sitio

- Configure la longitud del brazo en función de la instalación real en sitio
- Velocidad de apertura y cierre regulable en función de la longitud del brazo
- Ángulos de apertura y cierre del brazo ajustables en función de las limitaciones del entorno en sitio.

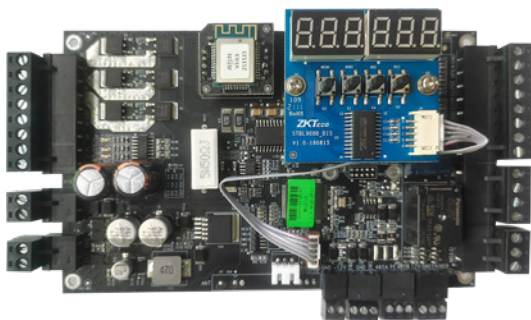


Múltiples ajustes de función

- **Normalmente abierto:** Bloquea el estado abierto durante las horas punta.
- **Apertura de emergencia:** En caso de emergencia, puede desconectar rápidamente la alimentación eléctrica y la barrera se abrirá automáticamente.
- **Retrasar el cierre automático:** Cuando nadie cierra la barrera en sitio.
- **Control del estado de la BARRA LED:** Puede configurar los diferentes estados de visualización de la tira de LED según sus preferencias.
- **Gestión del mando a distancia:** Puede emparejar o eliminar fácilmente el controlador remoto desde la APP, soporta hasta 50 controladores remotos.
- **Modo auto test:** Y Usted puede comprobar la estabilidad de la máquina a través del modo de prueba automática.
- **Actualización del firmware:** Cuando cambie la placa base, también puede actualizar el firmware de la nueva placa base.



Productos relacionados



Controlador ZKBarrier

- Depurador digital y módulo Wi-Fi integrados
- Módulo de comunicación TCP/IP opcional
- Entrada de alimentación DC24V, segura y fiable
- Con 12 puertos de E/S
- Interfaz de comunicación RS485
- Salida de estado de señal de tira de LED
- Protección contra sobrecarga

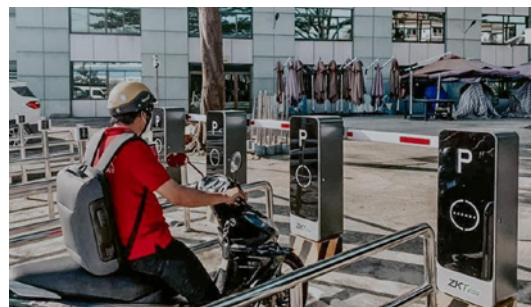
Caso de estudio

Localización: Vietnam

Dispositivo:

Barrera BG1000 + Lector de coches + Controlador de acceso

Diseño del proyecto: Gestión del aparcamiento de motocicletas



Localización: Sudáfrica

Dispositivo: Barrera BG1000+LPRS1000

Diseño del proyecto: Gestión de acceso a aparcamientos

Localización: Europa

Dispositivo:

Barrera ProBG3000 + Cámara + Semáforo

Diseño del proyecto: Gestión de acceso a aparcamientos



Localización: México

Dispositivo: Barrera BG1000 + Cámara + Radar VR10

Diseño del proyecto: Gestión de accesos a aparcamiento subterráneo

Localización: Arabia Saudita

Dispositivo:

Barrera ProBG3000 + lector UHF + LPRS1000 + haz IR PSA26

Diseño del proyecto: Gestión de vehículos fijos para el gobierno



Localización: Arabia Saudita

Dispositivo: Barrera ProBG3000 + LPRS1000 + PSA26 IR beam

Diseño del proyecto:

Gestión de aparcamientos permanentes y de visitantes en hoteles

Aplicación

Download on the
App store

GET IT ON
Google play

iOS:

Vaya a la tienda de aplicaciones y busque "ZKBarrier" para descargarlo. (A partir de la versión 12.4.3 de iOS)

Android:



(Android versión 10.0 o superior)



ZKTECO CO.,LTD.

www.zktecocolombia.com

E-mail: info.colombia@zkteco.com

Derechos de Autor © 2022, ZKTeco CO., LTD. Todos los derechos reservados.

ZKTeco puede, en cualquier momento y sin previo aviso, realizar cambios o mejoras en los productos y servicios o detener su producción o comercialización. El logo ZKTeco y la marca son propiedad de ZKTeco CO., LTD.