

Manual del usuario. Guía rápida.
El manual completo de programación,
sólo para usuarios profesionales está
disponible en www.amitosai.com

1. Conexión inalámbrica

Importante: Por defecto el lector se enciende por primera vez en modo inalámbrico 2,4Ghz para ser utilizado con el receptor USB. Si lo desea, puede cambiar al modo Bluetooth. Cada vez que se enciende el lector, conservará el ultimo modo de conexión utilizado. Por ejemplo, si por última vez se utiliza en modo Bluetooth conectado a un celular, al encenderlo se emparejará nuevamente con el mismo celular en forma automática, siempre que el celular lo permita.

1.1 Modo Bluetooth

Para encender el modo Bluetooth simplemente se deben leer los siguientes códigos en orden: **"Programación"** - **"Modo Bluetooth"** - **"Búsqueda"** - **"Finalizar"**. Luego, en su equipo busque el dispositivo llamado **"Barcode Scanner HID"** y conéctese. Una vez emparejado correctamente la luz será de color azul.



1. Programación



2. Modo Bluetooth



3. Búsqueda



4. Finalizar

1.2 Modo inalámbrico 2.4G

Luego de conectar el adaptador USB en la computadora, espere unos segundos hasta que lo reconozca. Luego, lea los siguientes códigos en orden **"Programación"** - **"Modo 2.4G"** - **"Conectar"** - **"Finalizar"**. Una vez conectado exitosamente se encenderá la luz azul.



1. Programación



2. Modo 2.4Ghz



3. Conectar



4. Finalizar

2. Reiniciar el lector

Para que la configuración del lector vuelva al estado inicial de fábrica, lea el código **"Reinicio de fábrica"**.



Reinicio de fábrica

3. Funciones configurables

Configurar carriage return (CR) y line feed (LF)

Lea el código **"Programación"** para iniciar la función de programación, luego lea uno de los códigos de configuración según su necesidad y guarde los cambios leyendo el código **"Finalizar"**.



Programación



Agregar CR



Agregar LF



Agregar CR + LF



Quitar CR + LF



Finalizar

4. Apagar el lector

El lector se apagará solo luego de permanecer 10 minutos conectado, pero sin uso. Si por alguna razón desea apagarlo manualmente, puede hacerlo leyendo los siguientes códigos:

"Programación" - **"Apagar"**



Programación



Apagar

5. Modos de operación

El lector tiene dos modos de funcionamiento: modo normal y modo inventario.

En el modo normal, cada código leído se enviará inmediatamente a la computadora o celular ya sea mediante cable o conexión inalámbrica. Tras cada lectura correcta, se emitirá un tono. Si la transmisión del código falla se emitirán 3 tonos para alertarlo y saber que debe leer nuevamente.



Modo Normal

Cuando debe leer códigos muy alejado de su equipo, es recomendable utilizar el modo inventario, de esta manera todos los códigos se guardan en la memoria del lector, para luego enviarlos al equipo. Si la memoria se llena, el lector emitirá tres todos de alerta.



Modo Inventario

Para saber cuantos códigos tiene almacenados en la memoria del lector, simplemente lea el código **“Cantidad Guardada”**:



Cantidad Guardada

Para enviar los datos almacenados en memoria a su computadora, utilice el código “Enviar datos”. Esto no eliminará los datos, por lo que puede enviarlos más de una vez utilizando nuevamente el mismo código.



Enviar Datos

Al momento de enviar los datos, asegúrese de tener buena señal o estar conectado mediante cable.



Eliminar Datos

Utilice el código “Eliminar datos” para borrar completamente la memoria del lector. Tenga en cuenta que esta operación es irreversible. Una vez eliminados los datos, no podrán recuperarse. Asegúrese de transferirlos previamente.

6. Indicaciones de luces y tonos

- La luces azul y verde parpadean alternadamente: El lector está en modo búsqueda bluetooth.
- La luz verde parpadea: El lector esta intentando conectarse al adaptador inalámbrico 2.4G.
- Luz azul fija: El lector está conectado satisfactoriamente. La luz azul se apagará si se produce una desconexión.
- Dos luces verdes parpadean alternadamente: El lector está transmitiendo satisfactoriamente.
- Una luz verde parpadea mientras la otra pardea dos veces: La lectura del código fué correcta, pero la transmisión falló.
- Sonido de tres tonos: La transmisión no fué realizada correctamente.
- Sonido de dos tonos: Lector desconectado.
- Sonido de un tono: Conexión correcta, lectura correcta, encendido del lector.
- Sonido de varios tonos repetidos: Alerta de baja batería. Cargue el lector tan pronto como sea posible.
- Luz roja encendida: El lector se está cargando, cuando la carga esté finalizada la luz roja se apagará.

7. Preguntas Frecuentes

7.1 ¿Qué hacer si no puedo conectarme por Bluetooth?

Asegúrese de tener su teléfono actualizado a la última versión y refiérase al punto 1.1, lea los códigos indicados en

orden y busque en su teléfono, tablet o computadora el dispositivo llamado “Barcode Scanner HID” para conectarse.

7.2 ¿Por qué no puedo leer algunos códigos?

Algunos códigos poco usados normalmente, están apagados en la configuración de fábrica, esto permite realizar lecturas más rápidas en los códigos mas normales. Si necesita leer un código que no está activo, contacte a soporte técnico para que puedan asistirlo en la configuración.

7.3 ¿Por qué los códigos no se envían correctamente a la computadora o teléfono?

- 1) Asegúrese de que el lector está encendido y sin brindar códigos de error.
- 2) Determine si el lector tiene buena conexión. Si la luz azul está apagada, siga en el punto 3. Si está encendida, salte al punto 4.
- 3) El lector no está correctamente conectado a la terminal. Por favor refiérase al punto 1.1 para emparejamiento Bluetooth o al punto 1.2 para emparejamiento 2.4G. Luego confirme que tiene buena señal para poder transmitir.
- 4) Asegúrese de que el lector no está conectado a otra terminal (computadora, teléfono, tablet) dentro del alcance. En caso de estarlo, desconéctese de todas

las terminales y luego vuelva a conectarse a la terminal deseada.

7.4 ¿Se conectará solo luego de apagarlo y encenderlo?

Modo 2.4G: Mientras el receptor permanezca conectado en la computadora y el lector no se haya conectado a otro dispositivo, volverá a conectarse automáticamente cada vez que sea encendido.

Modo Bluetooth: Si luego de apagar el lector, se enciende nuevamente y no fué conectado a otro equipo, el lector se conectará nuevamente al ultimo equipo Bluetooth al que estaba conectado previamente, siempre que la función bluetooth del equipo en cuestión esté encendida y que no haya sido eliminado el dispositivo “Barcode Scanner HID” Si el lector no se conecta automáticamente refiérase a los puntos 1.1 o 1.2.

7.5 ¿Por que la luz roja no enciende cuando estoy cargando?

Asegúrese de que el lector está apagado, luego vuelva a conectarlo para su carga.

8. Soporte técnico

Si tiene dudas o necesita ayuda con el uso de su lector, le recomendamos visitar nuestros sitios de soporte y en caso de no encontrar la solución esperada, que nos contacte mediante cualquiera de los siguientes métodos:

E-mail: atencion@amitosai.com

Whatsapp: +54-11-5263-0434

Web: www.amitosai.com

Tutoriales, foro de soporte:

blog.amitosai.tienda

Compra online: www.amitosai.tienda

AMITOSAI