

Características

Si escanea accidentalmente otros códigos de configuración de funciones durante el uso, lo que provoca que la función de escaneado no funcione correctamente, puede restaurar los valores predeterminados de fábrica escaneando el código de barras "Restaurar configuración de fábrica".

Restablecer valores de fábrica

Muestra la información del firmware del escáner v la fecha.

Escanea el código de barras "Mostrar batería" para ver cuánta batería gueda

Ajustes de conexión Bluetooth

Modo HID: compatible con terminales de teléfono móvil o PC con funciones Bluetooth

Método 1: Entrar manualmente en modo Bluetooth HID

A: Encienda el escáner, mantenga pulsado durante 12 segundos para entrar en el modo de emparejamiento Bluetooth HID.B: Encienda el Bluetooth en el dispositivo, busque "Barcode Scanner HID". C: Haga clic en el dispositivo Bluetooth para entrar en el estado de empareiamiento. **D:** Cuando el empareiamiento se realice correctamente, se oirá un "bip" y el "HID" se mostrará en verde. En el modo Bluetooth, el dispositivo Android necesita cambiar al método de entrada en inglés para transmitir datos con normalidad.

Método 2: Escanear para acceder al modo Bluetooth HID

A: Escanee el código de barras "Modo Bluetooth HID". **B:** Escanee el código de barras siguiente para entrar en el estado de emparejamiento en espera.

C: Active Bluetooth en el dispositivo, busque "Barcode Scanner HID".

D: Haga clic en el dispositivo Bluetooth para entrar en el estado de emparejamiento.

Empareiar el escáner con la base

La primera forma

1.Conecte la base al ordenador y abra el documento de texto.

2. Después de colocar el escáner en la base, pulse el botón del escáner, escuche el sonido del escáner iniciándose v. a continuación, pulse el botón "Ajustes de emparejamiento" en la base en este momento, "2.4G conectado" se mostrará en el ordenador, indicando que el escáner se ha conectado correctamente y se puede utilizar con normalidad.

La segunda forma

1. Escanee el código de barras "Código de empareiamiento" para entrar en el estado de empareiamiento forzado con el receptor, y la pantalla parpadeará rápidamente.

2. Inserte la base en el ordenador y escuche un "bip", lo que significa que el emparejamiento se ha realizado correctamente

Código de emparejamiento Nota: Pulse rápidamente dos veces el botón del escáner para salir del modo de emparejamiento actual.

Ajustes de idioma

Inglés (EE.UU.)

Francés

Español

Alemán

Ajustes del modo de comunicación

En el modo inalámbrico, los datos escaneados se transmiten directamente al ordenador de forma inalámbrica. Si la transmisión se realiza correctamente, el escáner emitirá un sonido corto de baja frecuencia y, al mismo tiempo, la pantalla parpadeará una vez. Si la transmisión falla, el escáner emitirá 3 sonidos cortos de baja frecuencia. La pantalla parpadea 3 veces al mismo tiempo que la alarma. En modo inalámbrico, si falla la transmisión, se perderá el código de barras escaneado.

Emparejar el escáner con la base

Ajustes de carácter final

Carácter final retorno + nueva línea

Cancelar Carácter fina