Manual de Usuario

LECTOR CODIGO DE BARRA 2D OMNIDIRECCIONAL

Modelo: UT-BSCOM

Restaurar la configuración de fábrica

Escanee el siguiente código de configuración QR, el escáner se restaurará a la configuración predeterminada de fábrica.



Restaurar la configuración de fábrica

Configuración por defecto: Interfaz: USB

Modo de funcionamiento: Disparo manual Carácter final: Enter

Información sobre la versión de lectura

Escanee el siguiente código QR para obtener información sobre la versión de este escáner.



Información de la versión

Configuración de la Interface:

Interface USB

Si desea conectar el escáner con dispositivos mediante un cable USB, puede escanear el siguiente código QR para configurar el escáner en modo de teclado estándar.



USB COM (COM virtual)

Si desea conectar el escáner con dispositivos mediante un cable USB, puede escanear el siguiente código QR para configurar el escáner para el modo de salida COM virtual (necesitará un controlador, póngase en contacto con su proveedor para realizar la instalación del controlador)



Virtual COM

COM(RS-232)

Cuando quiera conectar el escáner con el dispositivo por medio de la interfaz RS-232, debe coincidir la misma configuración entre el escáner y el dispositivo, la configuración por defecto de la interfaz COM: 9600 baudios, 8 bits de datos, sin bit de verificación, 1 bit de parada.



RS-232

Configuración de la capacidad de lectura de los tipos de códigos de barras

Escanee el siguiente código QR para permitir o prohibir la lectura de cierto tipo de código de barras. Pero en esta situación (Leer todos los códigos de barras 1D/2D), la velocidad de decodificación puede disminuir. Es mejor elegir los tipos de código que necesita para mejorar la velocidad de decodificación



Leer todos los códigos de barras 1D



No permitir la lectura del código de barras 1D



Leer todos los códigos de barras 2D



Lectura del código de barras de la imagen inversa



Permitir



Prohibido

V:2011

Configuración de la lenguaie

Debido a los diferentes caracteres de salida en diferentes países, tendrá que configurar el idioma del teclado en consecuencia. El idioma por defecto es el inglés de Estados Unidos.



Inglés americano















Francés











Japonés

Configuración del teclado virtual Baio la circunstancia del teclado virtual, el dispositivo podría emitir información correcta incluso con cualquier modo de teclado de idioma. Cuando utilice el teclado virtual, asegúrese de que el teclado de números pequeños funciona (por defecto es el estándar).







Teclado estándar Teclado Virtual

Configuración del Sufijo

El usuario puede configurar el sufijo mediante los siguientes códigos de aiuste



Sin sufiio



CR



TAB



CR+LF



CR+CR

Consejos medioambientales

El periodo de uso respetuoso con el medio ambiente de este producto es de 10 años. Las condiciones climáticas para el trabajo normal, el almacenamiento y el transporte se especifican en las características técnicas del producto.

| Montaje | Sustancias nocivas | | | | | | | | |
|------------------------|--------------------|----|----|--------|-----|------|--|--|--|
| Nombre de la unidad | Pb | Hg | Cd | Cr(VI) | PBB | PBDE | | | |
| Shell | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| РСВ | × | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| Cable | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| Empaque Materiales | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |

Este formulario se ha preparado de acuerdo con las disposiciones de SJ/T 11364.

- : Se indica que el contenido de la sustancia nociva en todos los materiales homogéneos del componente es por debajo del límite especificado en GB/T 26572.
- : Se indica que el contenido de la sustancia nociva al menos en un determinado material homogéneo del
- componente es superior al límite especificado en GB/T 26572. X: 1. La mayoría de los componentes de este producto utilizan materiales inofensivos para el medio ambiente v. debido al limitado nivel tecnológico internacional, algunos materiales nocivos no pueden ser sustituidos.

Los datos ambientales de referencia se prueban en el entorno normal de uso y almacenamiento de los requisitos de este producto, como la humedad y la temperatura, etc.

Tarjeta de garantía

- Los clientes pueden disfrutar de los derechos legales utilizando la factura de compra y la tarjeta de garantía sin realizar ningún procedimiento de garantía.
- Todos los artículos en garantía están sujetos a la cláusula de garantía y al aviso al usuario publicados por
- No garantizamos el producto si se encuentra en una de las siguientes situaciones, pero podemos ofrecer un servicio de mantenimiento con cargo.
- (1) Daños causados por el hombre o por un funcionamiento inadecuado;
- (2) Daños causados por el mantenimiento de personas no profesionales;
- No tiene tarjeta de garantía, el modelo no coincide con el actual o la tarjeta de garantía está borrada;
 (4) Daños irresistibles (desastres naturales como truenos, terremotos, incendios, etc.)
- No borre la tarieta de garantía. De lo contrario, haremos cargos de mantenimiento.
- 5. Por favor, guarde bien esta tarjeta. No ofreceremos otra tarjeta de garantía.

Prueba de garantía del escáner de código de barras

| Nombre de Usuario | | | | Teléfono | | | | | |
|---------------------------|--------------------|----|---|----------------------|-----|-----------|--|--|--|
| Dirección | | | | | | | | | |
| Fecha de compra | D/ | M/ | Υ | Modelo | | | | | |
| Serial NO. | | | | Agencia | | | | | |
| Registro de mantenimiento | | | | | | | | | |
| Fecha | Fallo del producto | | | condición de mantenc | ión | Reparador | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |