

Lector de códigos de barras

Manual de uso

Alcance del manual

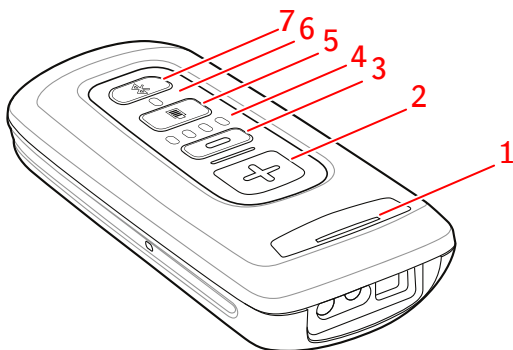
Este manual contiene información sobre los lectores de códigos de barras en sistemas DR.

Los códigos de barras se utilizan para introducir la información del paciente en la estación de trabajo MUSICA Acquisition Workstation. Los lectores de códigos de barras están disponibles de forma opcional.

Lector de códigos de barras CS4070

La configuración del lector de códigos de barras comprende los siguientes componentes:

- Un lector de códigos de barras alimentado a batería
- Una base de carga conectada a una toma de alimentación para almacenar el lector de códigos de barras y cargar la batería.



1. LED de estado

El LED parpadea en color ámbar mientras se está cargando.

El LED permanece en color verde cuando la carga está completa.

2. Botón de exploración.

Para escanear un código de barras, presione el botón de exploración mientras apunta el dispositivo a un código de barras.

3. Botón de eliminación.

No se usa.

4. Indicadores del nivel de la batería.

El nivel de la batería se indica mientras la carga está en curso.

5. Botón de nivel de la batería.

6. LED de Bluetooth.

El LED de Bluetooth parpadea cada 4 segundos cuando el lector de códigos de barras está listo para usarse.

El LED de Bluetooth parpadea rápido por unos segundos cuando se pierde la conexión con el punto de acceso USB.

7. Botón de Bluetooth.

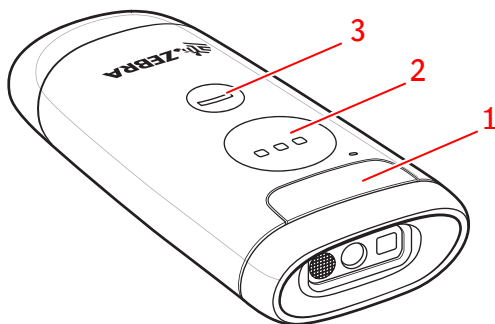
Figura 1: Mandos de control del lector de códigos de barras

Para obtener más información acerca del funcionamiento y la configuración del lector de códigos de barras, consulte la documentación proporcionada por el fabricante.

Lector de códigos de barras CS6080

La configuración del lector de códigos de barras comprende los siguientes componentes:

- Un lector de códigos de barras alimentado batería
- Una base de carga conectada a una toma de alimentación para almacenar el lector de códigos de barras y cargar la batería.



1. LED de estado

El LED parpadea en color ámbar mientras se está cargando.

El LED permanece en color verde cuando la carga está completa.

2. Botón de exploración.

Para escanear un código de barras, presione el botón de exploración mientras apunta el dispositivo a un código de barras.

3. Botón programable.

No se usa.

Figura 2: Mandos de control del lector de códigos de barras

Para obtener más información acerca del funcionamiento y la configuración del lector de códigos de barras, consulte la documentación proporcionada por el fabricante.

Resolución de problemas

La conexión Bluetooth del código de barras no funciona

Detalles	El LED del Bluetooth parpadea rápidamente cuando se pierde la conexión con PC.
Causa	No se puede emparejar el dispositivo de códigos de barras con el PC mediante conexión Bluetooth.
Solución rápida	<ol style="list-style-type: none">1. En el Centro de actividades de Windows, haga clic en el icono de Bluetooth y seleccione añadir dispositivo Bluetooth.2. En el lector de códigos de barras, presione el botón de exploración para activar el dispositivo.3. En el lector de códigos de barras, mantenga presionado el botón de Bluetooth durante cinco segundos. El lector de códigos de barras emitirá un sonido y el botón de Bluetooth parpadeará rápidamente para indicar que el dispositivo es reconocible en el PC.4. Seleccione el nombre del modelo del lector de códigos de barras de la lista de dispositivos Bluetooth reconocidos y emparejelo. El escáner emitirá un sonido para indicar que se ha emparejado.