

## Reloj inteligente de frecuencia cardíaca y temperatura corporal B6W Manual de usuario

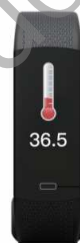


### 1. Sistema compatible

Android 4.4 o superior iOS 8.0 o superior

### 2. Preparación

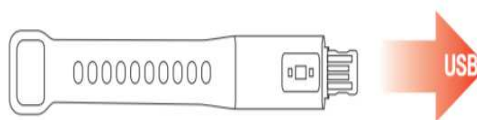
Asegúrese de que el reloj esté completamente cargado por primera vez. Si no puedes encenderlo será debido a la batería baja, cárguela durante 2-2.5 horas. Mientras se carga el reloj, hay es un "signo de carga" en la pantalla.



Pulsación larga para encenderlo

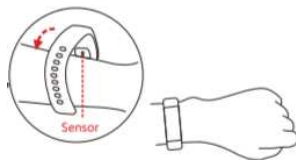
### 3. ¿Cómo se carga?

Saque el dispositivo de la correa, usando el cargador USB incorporado puede conectarse a un puerto USB o cargador USB directamente. El tiempo de carga es de 2 horas.



### 4. ¿Cómo se lleva en la muñeca?

1. Use el reloj en la mano izquierda,
2. Asegúrese que el sensor de la parte trasera se ajusta y toca la piel.
3. Ajuste el tamaño apropiado para usar, y presione el botón de clip, inserte el pasador de metal en el orificio.



### 5. Instrucciones de conexión

Método 1: escanee el código para descargar la aplicación.  
Método 2: asegúrese de que el bluetooth esté encendido y busque "DayBand" en Google Play o App Store.  
Después de la descarga, ingrese a la aplicación siga las instrucciones para conectar el reloj a través de BT.



Android for Google Play



iOS for App Store

Al usar el brazalete por primera vez, el brazalete debe estar conectado a la aplicación.

Una vez conectado, el brazalete sincronizará automáticamente la hora y la fecha. Toda la información de los pasos, etc...

Conexión Bluetooth: después de conectarse, la aplicación guarda automáticamente la dirección MAC del dispositivo, cuando la aplicación se inicia o se ejecuta en segundo plano, el dispositivo se busca y se conecta automáticamente.

Sincronización de datos: despliegue manualmente los datos de sincronización en la página de inicio de la aplicación.



La pulsera puede almacenar 7 días de datos fuera de línea. Cuantos más datos, mayor es el tiempo de sincronización, el más largo es de aproximadamente 2 minutos, y aparecerá "finalización de sincronización" después de que se complete la sincronización.

## 6. Prueba de temperatura.



1. Antes de medir la temperatura, use el producto en la muñeca durante 30 minutos y asegúrese de que el clip de metal esté cerca de la piel.
2. Si las personas probadas tienen una gran diferencia de temperatura entre la muñeca y la temperatura real, debido a un problema de salud. Sugerimos colocar el producto en la parte superior del brazo en el interior.
3. El tiempo de medición es de 15 minutos, para conseguir un valor estable. Si el resultado de la medición es superior a 37,5 ° C, el producto vibrará, utilice un equipo médico profesional para verificar.
4. mantenga presionado para ingresar a la página de prueba, el tiempo de prueba es de 15 minutos, mantenga presionado para iniciar sesión fuera.

## 7. Precauciones.

1. Mantenga el grupo metálico de la parte trasera seco y limpio, y no debe haber manchas, ni agua, de lo contrario afectará la prueba.
2. Use el producto durante 30 minutos antes de probar la temperatura corporal (primer uso). De este modo la temperatura del sensor se equilibrará con la de la persona.
3. Este producto no es un producto médico, y los datos probados no pueden usarse como referencia médica.
4. Asegúrese de que el dispositivo esté con plena potencia porque la batería baja no admitirá las pruebas de temperatura corporal.

## 8. Funciones.

	<b>Monitorización de la frecuencia cardíaca:</b> el producto puede medir la frecuencia cardíaca por hora o manualmente. En la aplicación, hay una configuración sobre la frecuencia cardíaca. Si activa el botón por hora, el producto mide el latido del corazón cada hora. Los datos se sincronizarán con la aplicación automáticamente si conectado con el teléfono
	<b>Modo multideportivo:</b> hay varios modos de deporte, como correr, bicicleta, bádminton, etc. Cada modo, registra las calorías quemadas y el tiempo de actividad.
	<b>Visualización de distancia:</b> muestra la distancia total (km / mi) de movimiento.
	<b>Modo de calorías:</b> muestra el total de calorías (kcal) quemadas.
	<b>Recordatorio de llamada:</b> active "Recordatorio de llamada" en la aplicación, vibrará cuando entre la llamada.
	<b>Recordatorio de mensaje:</b> active "Mensaje" en la aplicación, vibrará suavemente para recordarle cuando llegue un nuevo mensaje (SMS, QQ, WeChat, Facebook, Twitter, WhatsApp).
	<b>Monitoreo del sueño:</b> controle automáticamente toda la calidad del sueño y analice el sueño profundo y las horas de sueño ligero.
	<b>Actualización OTA:</b> continuará optimizando y actualizando las funciones
	<b>Encender / apagar:</b> mantenga presionado el botón de modo para encenderlo, mantenga presionada la página de apagado en la pantalla para apagarlo.
	<b>Oxígeno en la sangre:</b> quédese en esta página, medirá la oxigenación en sangre automáticamente.
	<b>Presión arterial:</b> quédese en esta página, medirá la presión arterial automáticamente, los datos de presión arterial se pueden sincronizar con la aplicación si está conectado.

	<b>Temperatura corporal:</b> mantenga presionado para ingresar, el tiempo de medición es de 15 minutos, mantenga presionado para cerrar sesión.
	<b>Rechazar llamada:</b> mantenga presionado el botón de menú para rechazar la llamada una vez que el producto esté conectado con el teléfono.

## 9. Solución a problemas.

### ¿No encuentra el brazalete y no se puede conectar con él?

- ① Asegúrese de que el bluetooth esté ENCENDIDO y que el sistema del teléfono móvil sea Android 4.4 o superior y iOS 8.4 o superior.
- ② Si aún no puede conectarse, ingrese la configuración del teléfono → Administración de aplicaciones → Gestión de permisos → Gestión de permisos de aplicación → Buscar aplicación [DayBand] → Poner todos los permisos como "permitidos" → Ingrese la configuración del teléfono y seleccione la ubicación GPS y encienda la función GPS. → Reinicie el teléfono → Intente conectarse.
- ③ Asegúrese de que la pulsera esté completamente cargada. No dude en contactarnos si no funciona cuando está cargado por completo.

### La aplicación no muestra ninguna conexión después de emparejarla con una pulsera, o está conectada pero la batería es del 0%.

En este caso, la aplicación no está bien emparejada con brazalete, por favor intente nuevamente.

### ¿No se puede conectar el dispositivo con la APLICACIÓN?

Despliegue y actualice la interfaz principal, sincronizará manualmente los datos, luego mostrará los datos en la aplicación. Los datos de sincronización automática solo se sincronizarán en el primer enlace. Más tarde se sincronizará automáticamente los datos por hora. Además, no olvide activar la medición por hora. De lo contrario, el histórico no guardará ningún dato.

### Despliegue y actualice la aplicación, ¿los datos no se cargan?

Configuración de la aplicación → Restaurar la configuración de fábrica → Haga clic en restaurar la configuración de fábrica → Apague la pulsera → Reiniciar pulsera → Emparejar de nuevo con la APLICACIÓN. Comprobar si entonces los datos se pueden cargar.

### ¿La hora o la fecha de la pulsera no es exacta?

Cuando el brazalete se queda sin energía, es posible que haya un error después de recargarlo. Conéctese con el móvil y la pulsera sincronizará automáticamente la hora y la fecha.

### ¿La hora de la pulsera no se sincroniza después de conectarse con el teléfono?

Configuración del teléfono móvil → Gestión de aplicaciones / gestión de permisos → Activar Permisos de la APLICACIÓN → Vuelva a conectar el brazalete → arrastre el dedo en la pantalla hacia abajo y actualícelo en la interfaz principal de la APLICACIÓN.

## 10. Especificaciones.

Tamaño de pantalla	OLED 0.96" TFT
Operación	Botón de un toque
Resistencia al agua	IP66
Material	TPU
Tamaño de la correa	250 mm * 19 mm * 12 mm
Banda inteligente en espera	Alrededor de 7 días
Método de carga	USB
Tiempo de carga	2-2.5 horas

### \*Observación

1. Si tiene preguntas sobre la forma de uso, póngase en contacto con nosotros para obtener ayuda.
2. Los resultados de la medición de este producto son solo de referencia, no para uso médico. Siga las instrucciones del médico y no confíe en los resultados de la medición para el auto diagnóstico y el tratamiento.
3. el grado impermeable es IP66, que se puede utilizar para la vida diaria a prueba de agua. Pero el reloj no puede usarse para bucear y colocarse bajo el agua durante mucho tiempo. Además, este producto no es a prueba de agua caliente, ya que el vapor afectará la pulsera.
4. algunas funciones como la inserción de mensajes o la pantalla de identificación de llamadas pueden no ser compatibles con algunos tipos de teléfonos inteligentes, lo cual es normal.

### AVISO IMPORTANTE:

**C.D. PRODUCTS S.A. se reserva el derecho de modificar el manual y las características del producto sin previo aviso. Asimismo, algunas de las funciones descritas en este manual podrían variar en función de la versión del software que se haya instalado.**

**El fabricante o su distribuidor no asumirán ninguna responsabilidad cuando su uso contravenga lo dispuesto por la legislación que esté vigente en el país en que se utilice.**