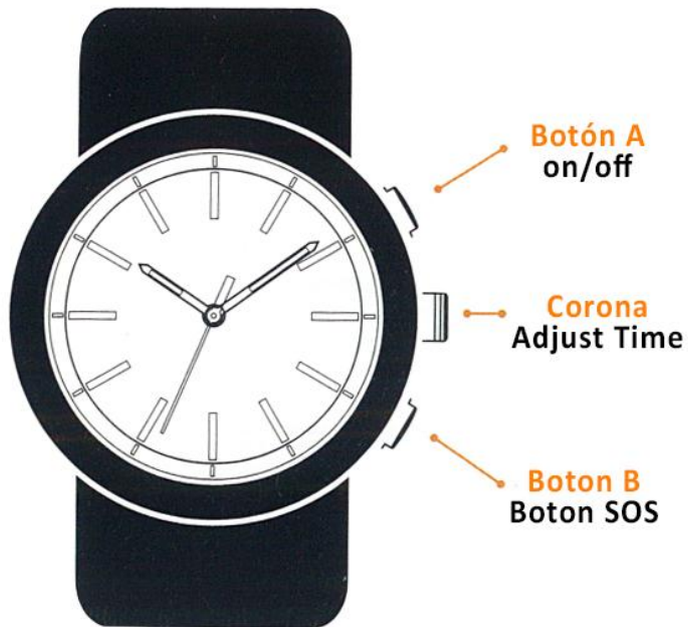


Estimado usuario: Gracias por su compra.

Este es un reloj de cuarzo tradicional. También es un reloj inteligente con una combinación de deportes de salud, asistente de información móvil, aplicación SOS y otras funciones. Para un mejor uso de este reloj, por favor lea esta guía de operación antes de usarlo.



Especificaciones

Software de alta definición

Movimiento de cuarzo: PC21

Batería de movimiento: SR626SW

Programa: SI-BWO3

Programa de la batería: CR2430

Sensor: BMA222E (3D)

BT: BT4.0

Sonido: Zumbido cerámico

Eléctrico

Tensión de funcionamiento: 3,0 V

Corriente de trabajo: 41 uA

Sincronización de datos: 92 uA

Corriente sonora: 5.4 mA (Buzzer)

Corriente de espera: 7 uA (Todas las funciones desactivadas)

Sonido de zumbido: 40-50 dB

Banda RF: 2402-2480MHz

Realiza

Distancia BT: >8m (espacio abierto)

Uso muy frecuente: >12 meses

Uso normal: >18 meses

Modo de ahorro de energía: > 24 meses

Nivel de impermeabilidad: 5 ATM o IP67

Vida útil del botón: 100K veces

Material

Datos relacionados, por favor refiérase a la etiqueta de la caja fuera (u otros lugares)

Advertencia y declaración

Uso de advertencias y declaraciones

1. Mantenga este producto y sus accesorios fuera del alcance de los niños pequeños para evitar accidentes.
2. Sólo el instituto o el personal autorizado por nuestra empresa está autorizado a reparar este producto. El desmontaje o reparación sin autorización puede causar daños al producto y puede ser arriesgado, además invalidará la garantía.
3. La eficiencia energética de la batería incorporada (tiempo de espera y tiempo de uso) varía en función del uso real. Las condiciones reales de prueba y los datos de tiempo de uso son los siguientes (sólo para su referencia):

1) Uso de alta frecuencia, puede durar más de 12 meses. Condición de prueba: función de podómetro funcionando 24 horas al día, reloj y teléfono móvil BT conectado 24 horas al día, llamadas y recordatorio de información funcionando 40 veces al día.

2) Uso normal, puede durar más de 18 meses. Condición de prueba: función de podómetro funcionando 24 horas al día, reloj y teléfono móvil BT conectado 2 horas al día, llamadas y recordatorio de información funcionando 10 veces al día.

3) Modo de ahorro de energía, puede durar más de 24 meses. Condiciones de prueba: función de podómetro funcionando las 24 horas del día, reloj y teléfono móvil BT conectado una vez por semana (sólo para cargar datos deportivos, conexión única < 0,5 horas), sin recordatorio de llamadas ni información.

Declaración de impermeabilidad

4. Este reloj está diseñado de acuerdo a 3 ATM (o IP67) estándar a prueba de agua; por favor evite usar y guardar el reloj en un lugar de alta temperatura y alta humedad.

5. el reloj puede lavarse con agua limpia, pero por favor evite usar detergente u otro solvente corrosivo para limpiarlo).

Declaración de impresión

6. Las imágenes en esta guía del usuario son sólo para referencia, algunas imágenes pueden no ser exactamente iguales que el producto, por favor refiérase al producto real como final. Si encuentra algún desajuste en la guía del usuario, o si tiene alguna pregunta o comentario, no dude en ponerse en contacto con nuestro centro de servicio postventa.

Funcionamiento del reloj de cuarzo

Ajustar hora

El reloj de cuarzo funciona una vez vendido. Saque la corona del reloj para ajustar la hora según su zona horaria.

Cuando note que las manecillas del reloj dejan de funcionar, por favor reemplace la pila de botón por otra del mismo tipo.

El módulo inteligente del reloj se apaga una vez vendido. "Encendido / apagado" en esta guía se refiere al módulo inteligente.

Encender: Pulse los botones A y B durante 3 segundos. Cuando el reloj emite el sonido "Dididi, Dididi", significa que el reloj está encendido.

Apagar: Pulse los botones A y B durante 3 segundos. Cuando el reloj hace sonar "Di", significa que el reloj ha sido apagado. Juicio del Estado: Pulse el botón A o el botón B, cuando el reloj emita sonidos "Di" significa que está en estado ON, de lo contrario se encuentra en estado OFF.

Descarga e instalación de APP

Necesita instalar APP en su smartphone. El sistema móvil Android debe ser Android 4.3 o superior. El sistema iPhone debe ser IOS 7 o superior, y la versión BT es 4.0 o superior.

Instalación de escaneo

Esta aplicación soporta el teléfono móvil de Apple o el teléfono móvil Android, por favor descargue e instale la aplicación.



iPhone



Android phone

iPhone: buscar e instalar "UWatch" en App Store.

Android: buscar e instalar "UWatch" en Google play.

Permitir permisos APP

Durante la instalación de APP, normalmente, el teléfono móvil le recordará que debe permitir automáticamente los permisos relacionados con APP (Uwatch). Si encuentra algún problema al usar el reloj, compruebe si los permisos relacionados de APP (Uwatch) están permitidos.

Permitir permisos APP Debido a la diferencia entre los ajustes iniciales y los ajustes del menú de los diferentes teléfonos móviles una vez vendidos, por favor encuentre y permita los siguientes permisos en los ajustes de su teléfono.

- 1) Gestión de permisos: buscar "UWatch" y permitir todos los permisos relacionados.
- 2) Función auxiliar: buscar "UWatch" y ajustarlo a "open".
- 3) Bloquear la limpieza de la pantalla: busque "UWatch" y configúrelo como "sin limpieza".
- 4) Arranque automático : busque "UWatch" y configúrelo como "auto start".

5) Permitir la notificación: APP (SMS, facebook, etc.) en su teléfono móvil "Ajustes - gestión de aplicaciones - notificación "y" visualización en la barra de estado " debe estar permitida.

6) Posicionamiento GPS: si necesita utilizar la función SOS de este reloj, debe abrir la ubicación GPS del teléfono móvil.

Mobile manager

Si ha instalado "Mobile manager", debe permitir todos los permisos del "UWatch" en el "Mobile manager - settings - protected applications".

Página principal de APP

El "Módulo" o "UWatch" mencionado en APP se refiere a este reloj. 12 idiomas soportados: Chino simplificado / chino tradicional / inglés / francés / italiano / español / ruso / japonés / árabe / coreano / portugués / alemán

Conectar reloj y APP

Paso 1: Encienda el reloj y BT, llévelo cerca de su teléfono móvil.

Paso 2: Busque UWatch y haga clic para iniciar la conexión con BT.

Paso 3: Haga clic en "Find module", si el reloj produce sonidos "Dididi,Dididi" para verificar el éxito del reloj y de la conexión del teléfono móvil.

Desconexión: Después de la encuadración con éxito, puede seleccionar UWATCVH en APP "Menú de funciones - Cambiar smart mouldle" y confirmar "Quitar el recorte".

Datos deportivos y compartir

El sensor de monitorización combinado con los algoritmos científicos de los pasos humanos y el comportamiento del sueño, puede proporcionarle datos de los pasos diarios y los datos del sueño, y puede compartirlos con sus amigos.

Datos de pasos y establecimiento de objetivos

Puede ver sus pasos intradiarios y el informe de progreso y análisis de objetivos. Ruta APP "Menú Inicio - Función - Mi objetivo".

Monitor de sueño y ajustes

Haga clic en los pasos de la barra de progreso de objetivos en la página de inicio de APP, podrá ver su informe anterior de análisis de la calidad del sueño. Configure sus hábitos diarios y períodos de sueño en la ruta APP "Menú de funciones caseras-ajustes personales". (Nota: cuando el tiempo de sueño real del día anterior es mayor que el tiempo de configuración, puede afectar la precisión de la monitorización del sueño).

Compartir datos En la esquina superior derecha de la página de inicio de APP, haz clic en el icono de compartir para compartir tus propios datos deportivos (la captura de pantalla de la página de inicio) con tus amigos (como facebook, QQ friends, etc.).

Asistente de información

Cuando su reloj está vinculado al APP (y enciende el BT), cuando su teléfono móvil tiene llamadas entrantes, recibe SMS u otra información, el reloj tendrá diferentes sonidos de recordatorio.

Llamada entrante: el reloj hace que suene "Dididi, Dididi". Recibe SMS: el reloj emite los sonidos "Dididi, Dididi". Cuando las herramientas de chat (QQ, WeChat, etc.) reciben la información, el reloj emite sonidos "Dididi".

También puede activar/desactivar los recordatorios relacionados según sus necesidades. Ruta APP "Inicio - menú de funciones - recordatorios"

Función SOS

Este reloj tiene función SOS. El usuario puede enviar señales de SOS al destinatario preestablecido por correo.

Operación SOS

Pulse el botón B durante 3 segundos, y el reloj emitirá sonidos "Dididi" en 10 segundos, indicando que la señal SOS ha sido enviada.

SOS Señal y visualización

La información de SOS de señal y visualización de SOS incluye enlaces de ubicación y mapas de ubicación. Los destinatarios pueden hacer clic en los vínculos para ver la información de ubicación. (Nota: SOS utiliza mapas de terceros y la ubicación de estaciones GPS de teléfonos móviles. No es posible una ubicación exacta, es sólo una referencia.)

Configuración de SOS Ruta de APP "Menú de funciones principales - Configuración de SOS", haga clic en "+" en la esquina superior derecha de la página principal de APP para añadir el buzón de correo del destinatario de la información de SOS (hasta 3).

Observaciones

1. Si pulsa el botón B durante 3 segundos, pero el reloj no tiene ningún sonido "Dididi" en 10 segundos, significa que el mensaje SOS no se ha enviado.
2. Asegúrese de que el reloj y la conexión móvil APP BT están bien.
3. Asegúrese de que se han permitido los permisos correspondientes de "UWatch" APP en la configuración del teléfono móvil (consulte "Permitir permisos de APP").
4. La versión inferior del sistema de telefonía móvil puede no ser capaz de utilizar la función SOS, por favor, actualice a una versión más nueva o más reciente.

Otros

Busque su reloj

En la distancia BT efectiva, el teléfono móvil puede encontrar el reloj. Cuando el reloj reciba las instrucciones de búsqueda, emitirá los sonidos "Dididi,Dididi". Ruta APP "Menú Hogar - Encontrar módulo inteligente".

Cámara remota

Haga clic en "Inicio - menú de funciones - cámara" en APP. Puede tomar una foto agitando la muñeca (reloj en la muñeca), lo que hace que sea conveniente para usted tomar un autodisparador a larga distancia, o utilizarlo en lugar de la tecla del obturador para la cámara de su teléfono móvil.

La actualización del firmware de reloj

APP puede actualizar el firmware del reloj (en conexión BT). Por favor, preste atención a la nueva versión de la nueva versión de forma regular o no regular, para ver o actualizar la nueva versión en el menú "Home -function menu -about-firmware version" del APP.

Actualización de la APP APP se actualizará de forma regular o periódica, así que por favor preste atención a la información de la nueva versión de forma regular o no regular, y vea y actualice la nueva versión en el menú "Home -function -about-application version" de APP.

Cuando encuentre que el módulo del reloj no puede encenderse o funcionar, por favor reemplace la batería del mismo tipo de botón a tiempo.

Tarjeta de garantía

1. Contenido del servicio de garantía.

1.1 Período de garantía del producto de 12 meses a partir de la fecha de compra (los materiales de embalaje no pertenecen al ámbito de la garantía).

1.2 Cuando el producto esté en problemas, nos encargaremos de organizar el servicio postventa para usted.

2. Las siguientes condiciones no están incluidas en el alcance de la garantía.

2.1 Productos fuera del período de garantía.

2.2 No se emitió un certificado de compra o la empresa no puede verificar la fecha de compra.

2.3 Causas externas del producto de rotura y esmerilado, arañazos y fracturas causadas por una correa de reloj de desgaste no normal.

2.4 Productos debido a fallos y daños causados por el agua.

2.5 Otros defectos de diseño no relacionados con el producto, defectos de fabricación que provoquen problemas de calidad.

3. Instrucciones de mantenimiento.

3.1 Reparación cuando le pida que muestre la tarjeta de garantía y el comprobante de compra, y adjunte el defecto del producto (y en última instancia prevalecerá en el mantenimiento de la empresa).

3.2 Después del mantenimiento de los productos siguen disfrutando del período de garantía del servicio postventa.