

Reloj con GPS infantil SW015



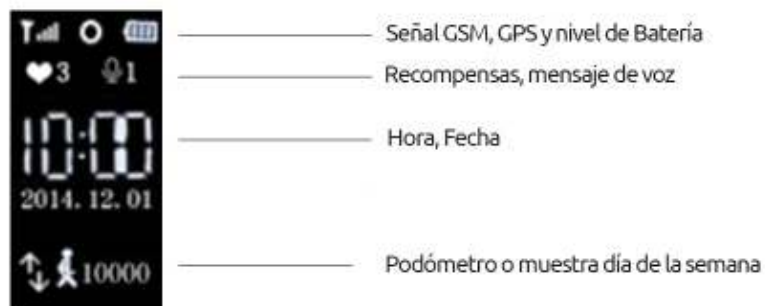
I. Resumen de funciones:

1. Utiliza una tarjeta SIM con conexión GSM. Comprueba tenga activada la identificación de llamada y la función GPRS. Retira la batería e instala la tarjeta SIM en la posición correcta
2. Mantén presionado el botón de encendido ON/OFF hasta escuchar un tono y aparezca un mensaje indicando el reloj ha encendido. El reloj no puede apagarse después de configurar un número de teléfono del tutor. Para apagar debes realizarlo desde la APP o desde un PC
3. Descarga la APP en tu teléfono. Para ello escanea el código QR. Registra una cuenta y accede a la APP. Necesitarás un código identificador ID incluido en el reloj sobre su parte trasera. Cada código ID solo puede ser configurado una vez por seguridad. Introduce un nombre de usuario y contraseña para acceder. Al entrar en la configuración podrás personalizar algunos aspectos del reloj.
4. Para hacer una llamada de emergencia mantén presionado el botón SOS durante varios segundos. Al soltarlo el reloj realizará llamadas de emergencia cíclicas a los números configurados en el orden primero, segundo y tercero hasta recibir respuesta.
5. Realizar llamadas al reloj: En la configuración por defecto todos los teléfonos pueden llamar al reloj directamente. Aunque tras realizar la configuración del número principal, solo este número y los números de emergencia pueden realizar llamadas. El reloj si puede llamar al número de emergencia y 2 teléfonos de la agenda. Pulsa el botón de emergencia o 1 2 veces y se mostrará la agenda. Realiza una pulsación corta y utiliza los botones arriba y abajo para llamar al número deseado

II. Descripción del reloj inteligente



III. Pantalla reloj con GPS



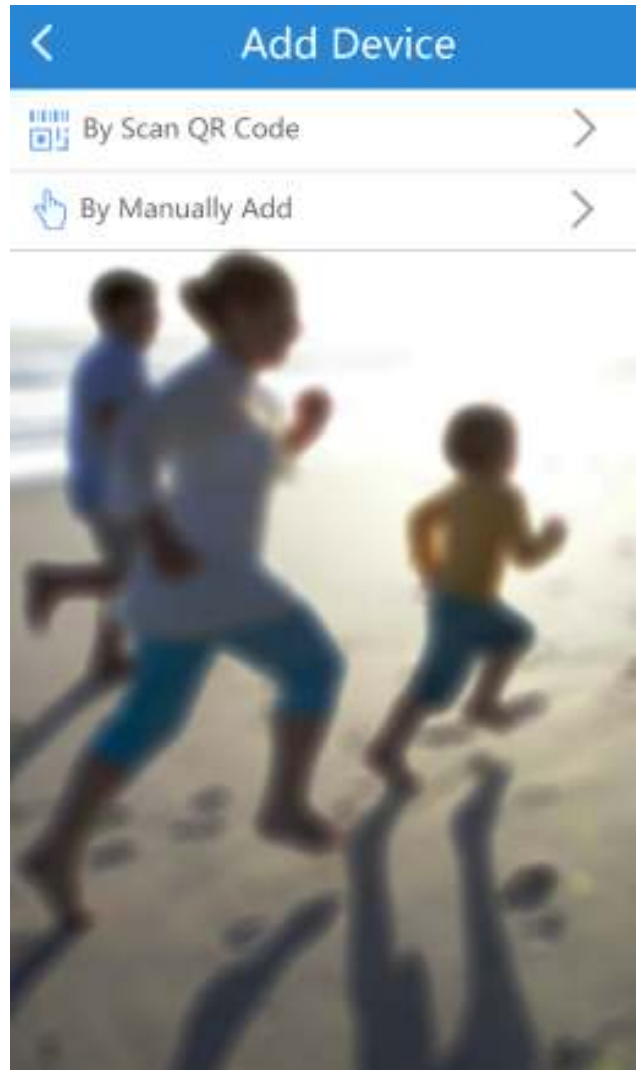
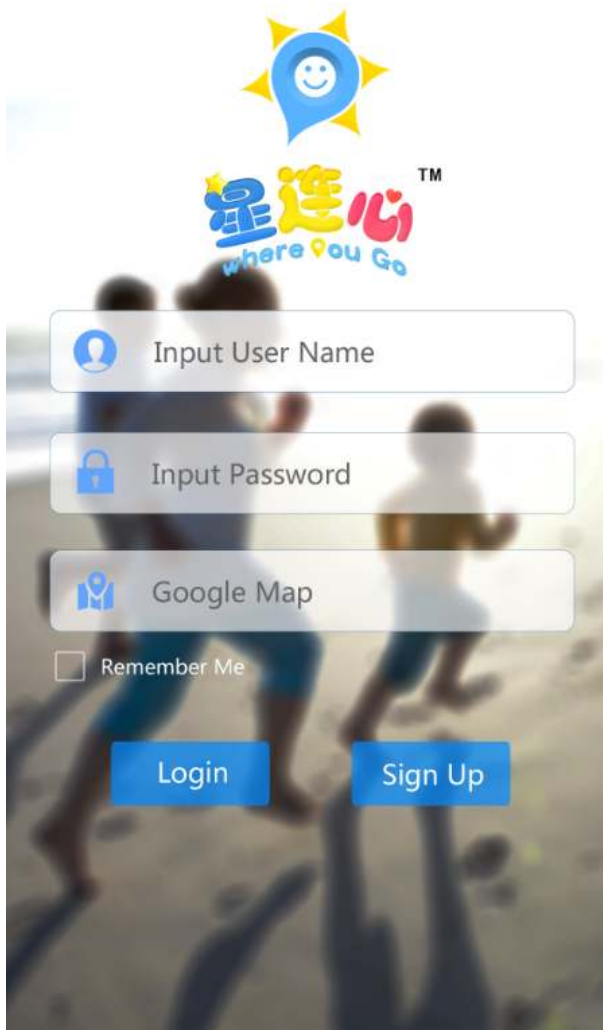
IV. Funciones del producto:

- Posicionamiento mediante GPS+LBS+AGPS (WIFI opcional para algunos modelos)
- Botón SOS emergencia
- Zona de libre movimiento
- Alarma caída reloj
- Escucha remota
- Aviso baja batería
- Histórico de movimientos
- Audio en dos sentidos
- Comunicación mediante voz
- Podómetro
- Función recompensa niños
- Alarma
- Apagado remoto

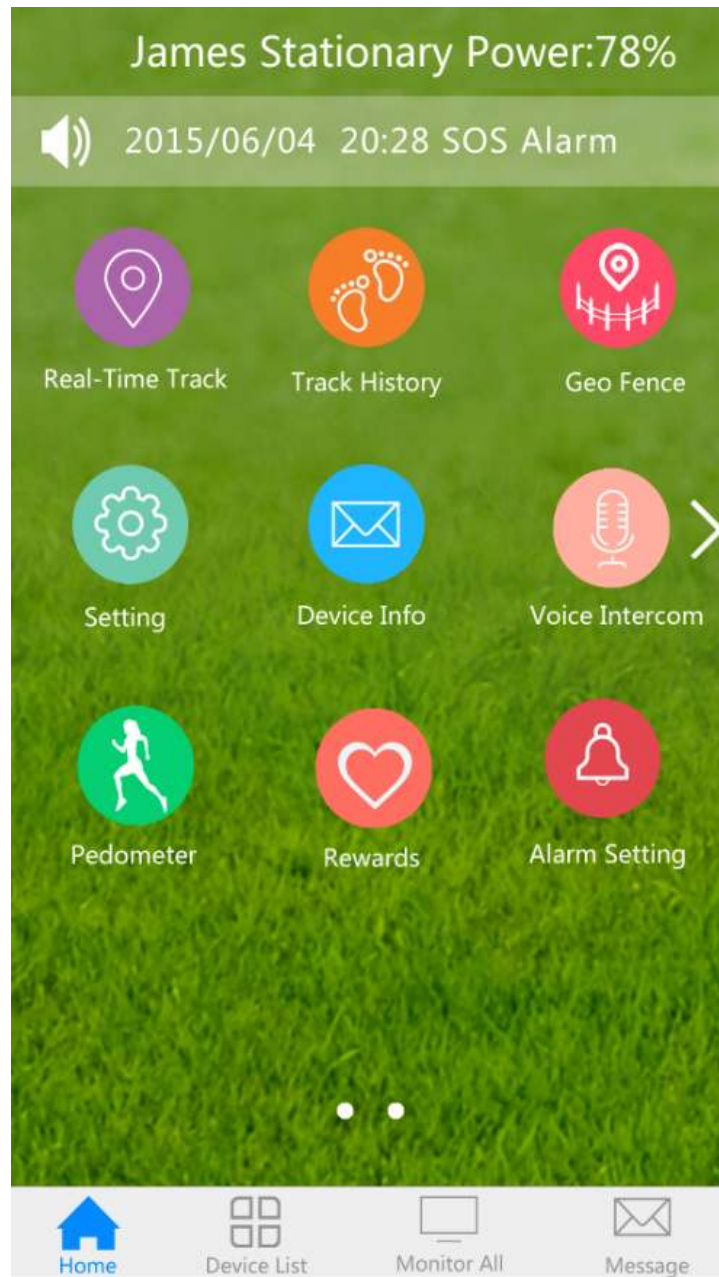
V. Operaciones en APP

Descarga y acceso a APP

- Utiliza tu smartphone para escanear el código del final este documento para descargar e instalar la APP.
- Abre la APP, introduce el nombre de usuario o registra una nueva cuenta para acceder. Una vez has accedido dispones de dos formas para añadir un reloj: 1a Introduciendo manualmente el código del reloj y escaneando el código ID aparece en la parte trasera del reloj.




VI Introducción funciones APP





1. Seguimiento en tiempo real

- Accede al apartado "Real-time Track" y podrás ver la localización del reloj.

Haz clic en el botón actualizar  , y mostrará su última posición actualizada. Te recomendamos actualizar la posición cada 3 minutos o mostrará un error *"command fail to return"*.

El mapa puede ampliarse y reducirse según necesites.

Haz clic en el icono con el reloj  para mostrar la posición del reloj. Clic en el icono del teléfono móvil  para mostrar la posición de la APP en el teléfono

2. Configuración

- Modo de funcionamiento en el cual se envía información de la posición GPS, dispone tres modos posibles:

2.1 Rápido posicionamiento: La posición se actualizará cada 30 segundos. En este modo te permite conocer la posición de manera frecuente pero con un mayor consumo. No es recomendable utilizar este modo para utilizar el reloj durante largos periodos

2.2 Modo por defecto. La posición se actualiza cada 10 minutos. Es el modo recomendado para una óptima duración de la batería y conocer la posición

2.3 Ahorro de energía, en el cual la posición se actualiza cada 1 hora

- Número guardián. Es un teléfono en el cual se recibirán los avisos por baja batería y otros mensajes de alarma. Después de configurar este número es imposible apagar directamente el reloj mediante el botón de apagado

- Número de emergencia. Permite hasta 3 números de emergencia. La configuración es correcta si el reloj muestra que el comando ha sido enviado. Pulsa el botón SOS del reloj durante 3 segundos y el reloj llamará a los 3 números de manera cíclica hasta recibir respuesta. Te recomendamos al menos configurar 2 números de teléfono para mayor seguridad.
- Números llamadas recibidas permitidos. Después de realizar esta configuración (se permiten hasta 10 números) solo podrá recibir llamadas de los números que aparezcan en el listado, además del número guardián y los números de emergencia. De esta forma se evitan llamadas no deseadas
- Número agenda: Permite memorizar hasta 10 números a los cuales se pueden realizar llamadas.
- Escucha remota: Introduce tu número de teléfono en el cuadro y pulsa sobre OK, el reloj llamará a tu teléfono de manera inmediata. Durante la llamada, desde el teléfono podrás escuchar lo que sucede donde está el reloj, pero el reloj no podrá escuchar lo que sucede donde está el teléfono
- Alarma reloj. Permite hasta 3 horarios de alarma
- Alarma caída reloj. Si la correa del reloj ha sido retirada durante más de 3 minutos la APP recibirá un aviso de alarma al activar esta función
- Apagado remoto: Apaga el reloj desde la APP. Función necesaria si quieres apagar el reloj una vez configurado el número guardián ya que no es posible hacerlo desde el botón del reloj.
- Información del reloj: Comprueba y modifica los datos de registro del reloj
- Contraseña: Modifica la contraseña de acceso a la APP
- Zona horaria e idioma reloj: Modifica el idioma y la zona horaria en la cual utilizas el reloj.

- APP Mapa Zona horaria: Modifica la zona horaria del mapa desde el cual se accede al reloj.
- Podómetro: Permite activar o desactiva la función de podómetro.

3. Otras funciones:

- Historial: Genera un registro de hasta 90 días de posiciones. Puedes seleccionar el día necesites para conocer su posición mediante el sistema LBS.
- Geo Fence: Toma una localización como centro y permite crear un radio entre 100 a 5000 metros en el cual la APP recibirá una alarma si el reloj sale de esta zona
- Mensaje del reloj. Muestra todos los mensajes de alarma recibidos por el reloj
- Comunicación voz: Envía mensaje de voz entre el reloj y el teléfono. Pulsa el botón grabación en el reloj para hacer una grabación. Al soltar el botón se enviará el mensaje. Pulsa el botón “Play” en la APP para reproducir el mensaje.
- Podómetro: Observa la sincronización con el reloj para esta función
- Configuración alarma: Activa o desactiva la función de alarma y realiza la configuración
- Recompensas: Envía 1 o 5 estrellas de recompensa al niño-niña que posee el reloj.
- Salir de la APP

4. Lista de dispositivos.: Si tienes configurado más de 1 reloj, puedes verlo desde aquí

5. Escuchar todos: Todos los dispositivos configurados mostrarán la localización.

6. Mensaje: Mostrará todos los mensajes de alarma

Resolución de problemas :

● Si al llamar al número de teléfono del reloj desde un teléfono autorizado siempre aparece comunicando comprueba tengas activado en el operador la identificación de llamada. Ya que si el reloj no identifica la llamada entrante no responderá a ella.

● Si al hacer cualquier configuración en la APP cliente siempre indica un error al enviar el comando puede ser debido a varias razones:

1. No tenga suficiente señal o cobertura GPRS en el lugar donde está el reloj
2. La función de acceso mediante GPRS no está activada en el reloj. Contacta con tu operador para confirmar esté activada.
3. La red esté saturada.

● Si la APP cliente muestra el reloj está desactivado todo el tiempo puede ser debido:

1. Saldo insuficiente en tarjeta SIM. Comprueba la tarjeta está activada y puede hacer y recibir llamadas.
2. Batería agotada en reloj
3. No tiene suficiente cobertura en el lugar donde se encuentra el reloj. Mueve el reloj al exterior para tener mejor señal

● La distancia entre donde se encuentra el reloj y la posición que marca son cientos de metros de diferencia. Es debido a que el reloj haya obtenido su posición mediante el sistema de antenas LBS. El posicionamiento mediante antenas depende de la cantidad de antenas emisoras cerca del reloj, pudiendo llegar a tener una precisión entre 50 a 1.000 metros



Nota:

Este producto ha sido diseñado para niños, personas mayores y otros grupos que necesites ser supervisada su posición. No lo utilices para otros propósitos como realizar el seguimiento a personas sin su consentimiento