

GADNIC
ELECTRONICS



SMART WATCH | KID
MANUAL DE USUARIO

RELOJ PARA NIÑOS

GUÍA RÁPIDA DE INSTRUCCIONES

Por favor, lea estas instrucciones cuidadosamente antes de comenzar a utilizar el dispositivo con el fin de instalar y utilizarlo rápidamente. Las imágenes son sólo a título informativo, toma funcionalidades de manera estándar.

Mirá el video instructivo para configurar el producto.
Ingresá a este link o escaneá el código QR.

https://www.youtube.com/watch?time_continue=58&v=scj_simL6hE



1.Preparación

Para confirmar el tipo de dispositivo, compruebe los accesorios. Elija una tarjeta SIM de la red GSM. Por favor, apague el dispositivo antes de instalar la tarjeta. La tarjeta SIM del reloj necesita tener la función de identificación de llamadas y GPRS activadas. Instalar la aplicación APP en el teléfono, empleando el códigos de barras o código de dos dimensiones para el registro de usuario.

2. Funciones del producto

- GPS base de estación, dos modos para el posicionamiento infantil
- Teléfono móvil o plataforma de servicio GPRS, modelo de doble control
- Localización y monitorización GPRS en tiempo real
- Intercomunicador
- Podómetro
- Alarma
- Perímetro de seguridad
- Alerta de emergencia SOS
- Alarmas en el reloj
- Aviso de batería baja
- Apagado remoto

3. Introducción

Puerto USB

Botón 1:

Botón SOS
Responder teléfono



Botón 2:

Tecla de acceso rápido 1
Subir volumen

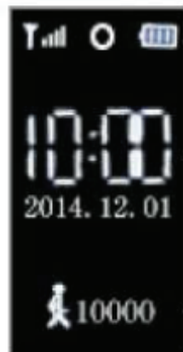
Botón 3:

Encender/Apagar
Colgar

Botón 4:

Tecla de acceso rápido 2
Bajar volumen

4. Visualización en pantalla



GSM, GRPS, GPS, Batería

Fecha y hora

Podómetro - el podómetro será sustituido por semana si el mismo es apagado en la APK/APP.

5. Instrucciones del Sistema Operativo

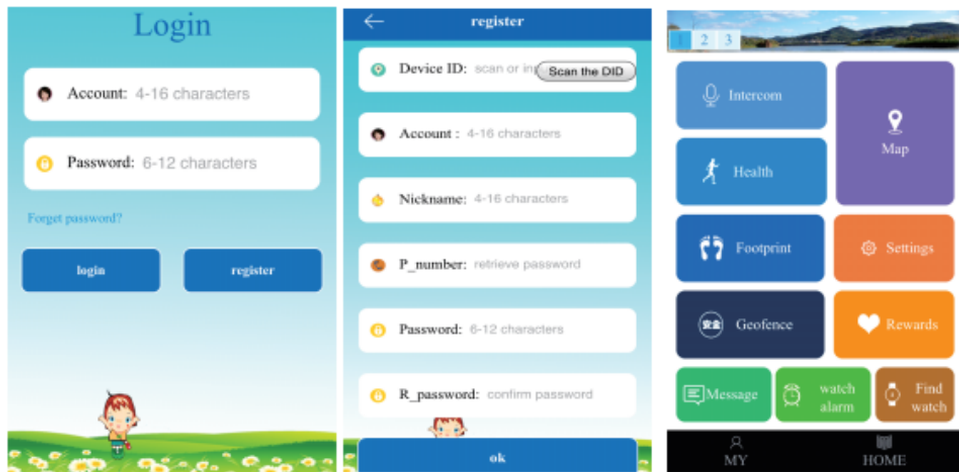
5.1 Registro en la APP

Antes de iniciar sesión deberá registrarse. El ID de registro se puede obtener mediante el escaneo del código de barras o introducción manual. El nombre de usuario debe tener al menos cuatro caracteres (letras o dígitos). El ID y nombre de usuario son únicos y no se pueden repetir. Complete el resto de la información. La contraseña se puede cambiar. La pantalla de registro se muestra a continuación.

5.2 Inicio de sesión

5.2.1 Menú de funciones de la aplicación

Tras finalizar el registro, introduzca el número de cuenta y la contraseña correcta, haga clic en inicio de sesión, y entrará en el menú principal. El menú principal se presentará como a continuación:



Instrucción de las funciones principales:

-Intercomunicador:

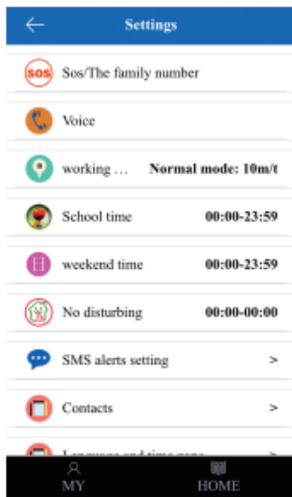
Mensajes de voz desde el reloj al teléfono móvil.

Aplicación de mensajes de voz: Una vez activada la función de grabación, la App comienza a grabar y enviarlo al reloj. El tiempo máximo de grabación es 15s. Presiona el botón SOS para escuchar las grabaciones.

Grabación desde el reloj: Mantén presionado el botón ON, el mensaje será enviado, el tiempo máximo de grabación es 15s. La terminal donde está instalada la APP avisara de la recepción (El tiempo para recibir el mensaje dependerá de las condiciones de la red)

-Mapa : comprobación en tiempo real de la ubicación del reloj. El menú del mapa en la App, muestra la posición del reloj y el móvil. El reloj envía la posición de manera continua durante 3 min, cada 3 segundos cuando se ha pulsado "localización", tras estos tres minutos, vuelve al estado de localización predeterminado. Podemos conocer la ubicación en tiempo real en el menú del mapa. Cuando es de color rojo es la ubicación GPS, Amarillo es la localización LBS.

-Configuración: ajuste de parámetros en el reloj

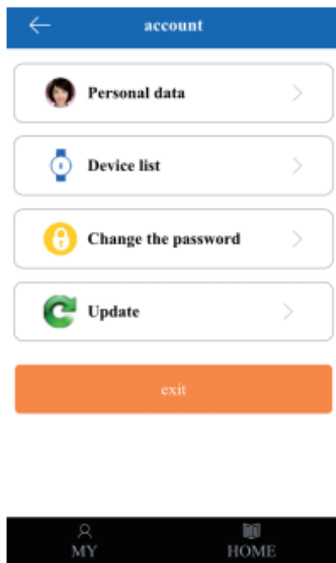


1. Establecer los números de teléfono para llamadas de emergencia : se pueden establecer 3 números de teléfono, se producirán las llamadas de emergencia tras 3seg de haber pulsado la tecla SOS, el reloj llamara al primer numero de teléfono configurado, en caso de que este no responda llamara al segundo, y en caso de que este tampoco respondiese llamaría al tercero, si nadie responde, se repetirá el ciclo solo una vez mas.

2. Control: Por lo general, los números de teléfono de los padres se configuran como números de control. Cuando el reloj marque el número de monitor principal en este no se podrá oír ningún sonido del teléfono. De esta manera el teléfono puede monitorear el reloj.
3. Horario de no molestar: configuración para evitar llamadas durante ese periodo.
4. Configuración del indicador de mensajes: Batería baja, SOS , tres tipos de mensajes de alerta cuando se apague el reloj
5. Listado telefónico para niños: 10 números de teléfono para llamar desde el reloj.
6. Agenda telefónica: 10 números de teléfono se pueden incluir en el reloj. A estos 10 números se pueden realiza llamadas.
7. Modo de funcionamiento del reloj por defecto para 24h: la información se actualiza en la App cada 10 minutos .
8. Apagado remoto: No se puede pulsar " OFF" para apagar el reloj una vez que esta en funcionamiento normal. Sólo a través de APP se puede realizar el apagado del reloj.
9. Perímetro de seguridad: El radio más pequeño de perímetro es 200m. Una alerta se producirá cuando se sobrepase dicho perímetro.

10. Búsqueda del reloj cuando no esta puesto en la mano: Activar este comando en la App, el reloj comenzara a sonar durante 1 minuto para encontrar su localización para que lo pueda descubrir. Pulse cualquier botón del reloj para detener el sonido.

Usted puede conocer otras funciones introducidas en el menú "MINE" y "HELP"



5.3 Instrucciones de alerta

Usted tendrá una alerta cuando algo sucede en el reloj. Haga clic en alerta y entrará al menú principal de la APP para comprobar los detalles de la alerta en el centro de información.

6.Modos de funcionamiento del reloj

Hay tres modos de funcionamiento: modo normal , modo de bajo consumo , modo de localización en tiempo real. El usuario puede elegir el modo de trabajo que mas le convenga.

-Modo normal: 600s intervalo de tiempo de envío de la información desde el reloj a la App;

-Modo de bajo consumo: 3600s intervalo de tiempo de envío de la información desde el reloj a la App

-Modelo en tiempo real : 60s intervalo de tiempo de envío de la información desde el reloj a la App

7. Instrucciones del reloj

7.1 Alerta de emergencia SOS del reloj

Pulsando el botón SOS durante 3s. Se mostrará SOS en pantalla. El reloj se encontrará en estado de alerta. Realizará la llamada de emergencia comenzando por el primer numero, hasta el tercero,

hasta que uno de ellos conteste o se realicen dos ciclos de llamada. El reloj puede enviar mensaje para monitorear el número (por defecto estado "off" También, enviará una notificación de alerta de APP.)

7.2 Alerta por quitarse el reloj de la muñeca.

Hay un sensor en el reloj, se producirá una alerta si el reloj no permanece en la muñeca por mas de 3 min. El reloj envía un mensaje de alerta al número de monitorización (estado "off" por defecto). Al mismo tiempo envía notificación de alerta a la APP. El reloj muestra el símbolo de que no está en la muñeca.

7.3 Alarma por batería baja

La batería del reloj aparece en porcentaje. Cuando sea inferior al 20 % sonará una alarma. El reloj envía un mensaje de alerta al número de monitorización (estado 'off' por defecto). Al mismo tiempo envía una notificación de alerta a la APP.

7.4 Salud

7.4.1 Cuenta pasos

Hay un sensor 3D en el interior del reloj. De manera inteligente cuenta los pasos mientras anda o corre. Con APP los usuarios pueden conocer su estado físico.

7.4.2 Calidad del sueño

De acuerdo con la frecuencia y la amplitud de giros se evalúa la calidad del sueño del usuario del reloj. El tiempo de verificación predeterminado es de las 10:00 pm a las 7:00 am del día siguiente. La información se puede verificar en la APP.

7.4.3 Cantidad de ejercicio

Se calcula conforme al número de pasos y el peso. Los pasos y peso se pueden introducir en la App.

7.4.4 Haciendo deporte

El resultado se calcula a partir de los pasos contados. Los pasos se pueden introducir en la App.

7.5 Intercomunicador

Mantenga pulsado "ON" para realiza la grabación, se enviara la voz a la APP. Habrá un símbolo de voz cuando se recibe un mensaje. Pulse SOS para reproducir el mensaje de voz. El símbolo desaparece tras finalizar la escucha.

7.6 Monitor de Voz

se tiene que fijar primero el numero que va a realizar la monitorización de la voz, se puede pulsar el comando de monitorización para realizar una escucha del reloj.

7.7 Apagar

Si el reloj se encuentra funcionando deberá pulsar apagado en la App para su apagado, solo se podrá realiza el apagado desde el reloj si la tarjeta SIM no esta activada.

7.8 Marcando familiar

Hay 2 marcaciones familiares. Presione el Número 1 para llamar al numero SOS1 en la App, y Número 2 para llamar al numero SOS2 en la App.

7.9 Lista de direcciones de teléfono

Hay 10 números de teléfono disponibles para ajustar. Los números de teléfono se pueden marcar desde el reloj para realizar una llamada.

8 Solución de problemas

1) la tarjeta SIM en el interior del reloj es de las redes GSM pero no tiene abierto los datos.

2) la tarjeta SIM tiene abierta los datos pero no es compatible con 2G.

3) los parámetros del servidor, concretamente identificación IP y el puerto, son correctos, hay que comprobar que el código de barras de fabrica está escrito en el reloj.

4) no se puede realizar el registro, esto puede ser por dos razones: el número de dispositivo indicador no existe o el número de dispositivo ha sido registrado, consultar con el agente.

Una Sugerencia para la cuenta que ya haya sido registrada, se puede solucionar simplemente cambiando la cuenta.

9 Códigos para escanear

Descargue la aplicación para Android o IOS escaseando este código.



The background consists of vertical stripes in a repeating pattern of light green, teal, and pink. The stripes are of equal width and are spaced evenly across the entire image.

GADNIC

ELECTRONICS

SMART WATCH | KID