



Direct Pager SB-700

Manual de Usuario

Por favor leer cuidadosamente este manual antes de utilizar el dispositivo.

Información de Seguridad

- ◆ Por favor utilice el dispositivo exclusivamente con el adaptador de corriente provisto por el fabricante (5V/1A) .
 - Utilizar el dispositivo con accesorios no originales puede incurrir en riesgo de incendio, golpe eléctrico y mal funcionamiento del dispositivo.
 - Por favor no utilizar cargador de alta velocidad (9V), ya que estos causan daños al circuito de carga violando la garantía de producto.

- ◆ Por favor no abra, desarme, modifique o intente reparar el dispositivo sin expresa autorización del fabricante
 - Puede incurrir en riesgo de incendio, golpe eléctrico o mal funcionamiento del dispositivo.

- ◆ Por favor mantenga alejado el Dispositivo lejos de Agua o lugares húmedos u otros Líquidos.
 - Puede causar golpe eléctrico o mal funcionamiento del dispositivo si se continúa su uso con las manos mojadas o con el dispositivo mojado o húmedo.

- ◆ Por favor no someter a golpes.
 - Puede ocasionar grietas en la pantalla o mal funcionamiento del dispositivo si se deja caer o se maneja el dispositivo de manera ruda.

Tabla de Contenidos

Introducción

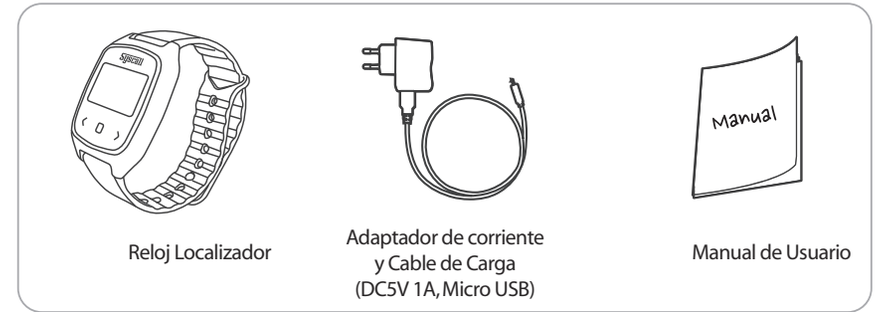
1. Componentes & Especificaciones	4
2. Teclas del Reloj & Carga de la Batería	4
3. Pantalla	5
4. Acerca del SB-700	6

Funciones

5. Ajuste de Botones de Timbre	7
5-1. Registro de Botones de Timbre	7
5-2. Ajuste de Número de Canal/Grupo	8
5-3. Registro de Botón de Timbre de Cierre o Cancelación (Clear)	9
5-4. Borrar un Botón de Timbre Registrado	10
5-5. 3 Ajuste de teclas de Botón	11
6. Ajuste de Sonido	12
7. Ajuste de Pantalla	13
7-1. Ajustes de Reloj	13
7-2. Ajuste del Tipo Pantalla	14
7-3. Ajuste de Tiempo de Retrazo / Tiempo de Alarma / sonido de Cierre (Clear) ..	15
8. Herramientas	16
8-1. Modo de Auto-prueba	16
8-2. Información del Dispositivo & Ajuste del ID de Usuario	17
8-3. Copia inalámbrica de datos	17
8-4. Reinicio del dispositivo	18

1. Componentes & Especificaciones

Componentes



Especificaciones

Frecuencia	FSK/433.42MHz
Alimentación	AC 100~240V/DC 5V/1A
Batería	3.7V / 320mAh (Li-polymer)
Dimensiones	Ancho45 x Largo56 x Alto11(mm)
Peso	42g

Características

1. Reloj Localizador portable
2. El primer localizador resistente al agua
3. Batería de larga duración
4. Firmware actualizable vía software
5. Copia de Datos via inalámbrica

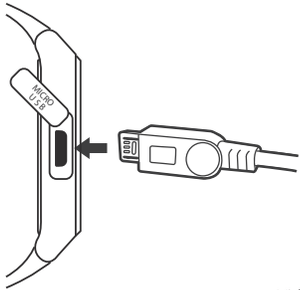
2. Teclas del Reloj & Carga de la Batería



Teclas del Reloj Localizador

Botón	Descripción
>	Avanzar
☐	Encendido y Apagado ON/OFF (Tocar y mantener por 3seg) Acción Enter, Guardar ó Ingreso de datos
<	Cancelar, Salir ó Revisar Nivel de Batería

Carga de la Batería



- 1 Abrir la tapa del conector micro-USB al costado izquierdo del reloj localizador.
- 2 Conectar el cable USB al adaptador de corriente.
- 3 Insertar el conector Micro-USB al localizador.

Vida útil de la Batería: Aprox. 18Horas (Reposo) / 12Horas (100 Llamados)

⚠ Precaución

- Utilizar el dispositivo SOLAMENTE con el adaptador de corriente suministrado por el fabricante.
- Si se utilizan otro tipo de cargadores SE DAÑA el Circuito de Carga del dispositivo y la garantía NO SERÁ VÁLIDA.
- El Adaptador de corriente deberá ser conectado a un enchufe con AC110~240V 50~60Hz.

3. Pantalla

Pantalla de Inicio



- El Reloj Localizador pasa al modo de reposo si no es usado por 15 Segundos. Toque la tecla para activarlo de nuevo.
- Cuando se recibe un mensaje, es mostrado en la pantalla con sonidos y/o vibración.
- Es posible revisar más de dos mensajes dependiendo del tipo de pantalla seleccionado.
- Es posible revisar el nivel de la batería en la esquina superior derecha. Si hay mensajes recibidos presionar la tecla < para revisarlo.
- El Reloj Localizador puede ser programado mediante el software incluido en el dispositivo.

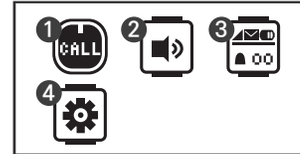
Pantalla de Mensajes



- Tocar la tecla para leer un nuevo mensajes.
- El ID del Timbre puede ser creado usando hasta 10 dígitos de caracteres alfanuméricos, caracteres especiales e íconos.
- Se pueden almacenar hasta 20 mensajes, y se puede revisar el número de mensajes sin leer.
- Tocar y mantener la tecla por un segundo para borrar cada mensaje, y toque la tecla > una vez más para borrar todos los mensajes.

4. Acerca del SB-700

Hay cuatro menús de configuración en el SB-700, y cada menú contiene sub-menús de ajustes como se muestra a continuación.



- 1 Ajuste de Botón de Timbre
- 2 Ajuste de Sonido
- 3 Ajuste de Pantalla
- 4 Herramientas

Num	Función	Por Defecto	Alcance	Descripción
1	Registro de Botón	-	Hasta 10 dígitos	Registro de botones nuevos y cambios de registros
	Pn/Gn Setting	1/0,0~0	1/0~99	Ajuste de Pn/Gn cuando trabaja con multi-transmisor
	Delete the Bell	-	-	Borra un botón Registrado
	Botón Multifunción	Call	Llamado (Call)/etc	Ajuste del ícono del botón ① (Botones Multifunción)
2	Bill	Cuenta (Bill)/etc	Ajuste del ícono del botón ② (Botones Multifunción)	Ajuste del ícono del botón ② (Botones Multifunción)
	Clear	Cierre(Clear)/Call/Bill/etc	Ajuste del ícono del botón ③ (Botones Multifunción)	Ajuste del ícono del botón ③ (Botones Multifunción)
	Ajuste de Sonido	Vibr	Sonido/Vibr/Sonido+Vibr/Mudo	Escoger el tipo de Alarma
3	Ajuste de Hora	00:00	23h 59m 59s	24h Rejol Digital
	Tipo de Pantalla	430	430/440/350/A10	4 Tipos de modo de pantalla
	Tiempo Retrazo	0sec	0~60(sec)	Para prevenir alarmas duplicadas
	Ajuste de Alarma	1sec	0~60(sec)	Ajusta duración del tiempo de alarma del llamado
4	Sonido de Cierre	on	on/off	Ajuste on/off de sonido de alarma de botón de cierre
	Modo de Prueba	-	-	Auto-Prueba de Teclas de Botón, Sonidos, RF y Pantalla
	Inf. del dispositivo	-	-	Version, ID de usuario, número de botones registrados
	Copia de Datos	-	-	Copia inalámbrica de datos de configuración
	Reinicio	-	-	Reinicio del dispositivo al estado de fábrica

5. Ajuste de Botones de Timbre

5-1. Registro de Botones de Timbre

Registro de nuevos Botones de Timbre y re-registro bajo diferente ID de Botón.

<p>1. Campo de contraseña</p> <p>Tocar y presionar por 1 segundo la tecla 'OK'</p>	<p>2. Ingrese contraseña 0000</p> <p>Tocar 3 veces la tecla 'OK'</p>	<p>3. Ir a Ajustes</p> <p>Tocar una vez la tecla 'OK'</p>
<p>4. Seleccione Ajustes de Botón</p> <p>Tocar una vez la tecla 'OK'</p>	<p>5. Seleccione Registro de Botón</p> <p>Tocar una vez la tecla 'OK'</p>	<p>6. Ingrese el ID de Botón</p> <p>Tocar una vez más la tecla 'OK' para ingresar el ID de Botón</p>

7. Crear el ID de Botón *Funcionamiento de las teclas para crear el ID de Botón

Tecla	Movimiento	Función
OK	Tocar	Cambiar 0 a 1~9
OK	Tocar y mantener por 1 Seg.	Número->Caracteres Especiales-> Alfabeto
OK	Tocar	Cambiar la posición del cursor
OK	Tocar cuando deje de parpadear	Escoger el ícono
OK	Tocar	Salir

Tocar y presionar por 1 segundo la tecla 'OK' para cambiar la opción de texto*

8. Registro del Botón de Timbre

Presionar una vez el Botón de timbre (Presionar el Botón una vez más para re-registro)

- *Si el Botón ya está registrado, aparecerá el mensaje 'Re-registration'; presione el botón de timbre una vez más para volver a registrar.
- *Repita los pasos descritos en 7 y 8 para registrar más botones.
- *Luego de registrar el botón, el Id de Botón será actualizado automáticamente. (ejemplo: A1->A2)

*Puede crear el ID de Botón con hasta 10 dígitos, pero no se mostrarán todos dependiendo del ajuste de Pantalla. Desde 'Visualización de Mensajes', puede verificar todos los dígitos. (vease la página 14, punto 7-2)

5-2. Ajuste de Número de Canal/Grupo

Seleccione Pn/Gn cuando se trabaja con un multi-transmisor.

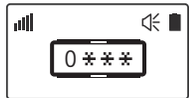
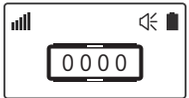
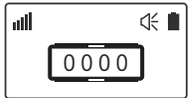
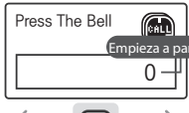
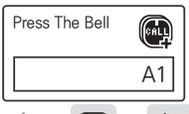
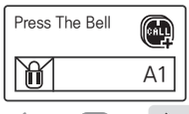
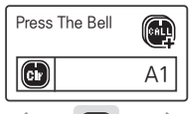
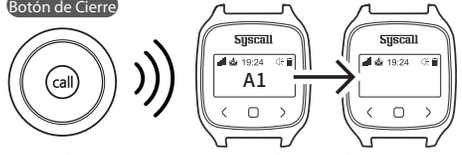
<p>1. Campo de contraseña</p> <p>Tocar y presionar por 1 segundo la tecla 'OK'</p>	<p>2. Ingrese la contraseña 0000</p> <p>Tocar 3 veces la tecla 'OK'</p>	<p>3. Ir a Ajustes</p> <p>Tocar una vez la tecla 'OK'</p>
<p>4. Seleccione Ajustes de Botón</p> <p>Toque una vez la tecla 'OK'</p>	<p>5. Seleccione Ajuste Pn/Gn</p> <p>Toque una vez la tecla 'OK' Luego toque una vez la tecla 'OK'</p>	<p>6. Ingrese Pn/Gn</p> <p>OK : Incrementar el número > : Mover la posición del cursor</p>
<p>7. Guardar & Salir</p> <p>Tocar una vez la tecla 'OK'</p> <p>01 06, 00-02 — Rango del Número de Grupo (Gn) : Número de Grupo (Pn) : Número de Canal</p>		

*Si un número de Canal /Grupo se registra en el dispositivo, este puede ser usado de forma separada entre productos con un ID asignado.

Los números de Canal pueden ser definidos entre 01~99 y los números de grupo entre 00~99. Números de grupo múltiples pueden ser seleccionados en un rango.

5-3. Registro de Botón de Timbre de Cierre o Cancelación (Clear)

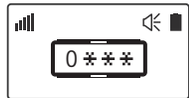
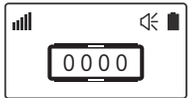
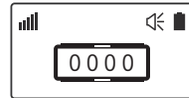
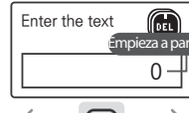
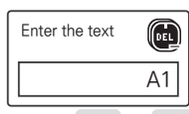
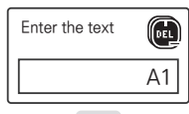
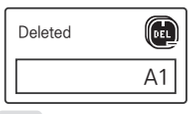
Registrar un botón de timbre para Cierre o Cancelación de mensajes de Botones registrados.

<p>1. Campo de contraseña</p>  <p>Tocar y presionar por 1 segundo la tecla '□'</p>	<p>2. Ingrese la contraseña 0000</p>  <p>Tocar 3 veces la tecla '>'</p>	<p>3. Ir a Ajustes</p>  <p>Tocar una vez la tecla '>'</p>
<p>4. Seleccione Ajustes de Botón</p>  <p>Tocar una vez la tecla '□'</p>	<p>5. Selecciones Registro de Botón</p>  <p>Tocar una vez la tecla '□'</p>	<p>6. Ingrese el ID de Botón</p>  <p>Tocar una vez más la tecla '□' para ingresar el ID de Botón</p>
<p>7. Ingreso de ID de Botón Registrado</p>  <p>Escribir el mismo ID de Botón de llamado registrado</p>	<p>8. Selección de Ícono</p>  <p>Toque la tecla '>' después que pare de pestañear</p>	<p>9. Selección ícono botón de Cierre</p>  <p>Toque la tecla '□' para buscar el ícono</p>
<p>10. Registro del Botón de Cierre</p>  <p>Presione el Botón una vez (Acción completa cuando aparece el texto 'Registered')</p>	<p>*Ejemplo</p>  <p>Registro botón de cierre 'A1' para borrar el registrado</p> <p>'A1' es eliminado del reloj localizador</p>	

⚠ Los botones de Cierre o cancelación SOLO pueden ser aplicados a Botones que no usan íconos.

5-4. Borrar un Botón de Timbre Registrado

Un Botón registrado en el SB-700 puede ser borrado.

<p>1. Campo de Contraseña</p>  <p>Tocar y presionar por 1 segundo la tecla '□'</p>	<p>2. Ingrese la contraseña 0000</p>  <p>Tocar 3 veces la tecla '>'</p>	<p>3. Ir a Ajustes</p>  <p>Tocar una vez la tecla '>'</p>																		
<p>4. Seleccione Ajustes de Botón</p>  <p>Toque una vez la tecla '□'</p>	<p>5. Seleccione Borrar Botón</p>  <p>Toque dos veces la tecla '>' luego una vez la tecla '□'</p>	<p>6. Ingrese el ID de Botón</p>  <p>Toque una vez más la tecla '□' para ingresar el ID de Botón</p>																		
<p>7. Ingrese el ID de Botón para Borrar</p>  <p>Ingrese el ID de Botón y espere hasta que pare de parpadear</p>	<p>*Funcionamiento de las teclas para crear el ID de Botón</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Button</th> <th>Motion</th> <th>Function</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>□</td> <td>Tocar</td> <td>Cambiar 0 a 1~9</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Tocar y mantener por 1 seg.</td> <td>Número->Caracteres Especiales-> Alfabeto</td> </tr> <tr> <td>></td> <td>Tocar</td> <td>Cambiar la posición del cursor</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Tocar cuando deje de parpadear</td> <td>Escoger el ícono</td> </tr> <tr> <td><</td> <td>Tocar</td> <td>Salir</td> </tr> </tbody> </table>		Button	Motion	Function	□	Tocar	Cambiar 0 a 1~9		Tocar y mantener por 1 seg.	Número->Caracteres Especiales-> Alfabeto	>	Tocar	Cambiar la posición del cursor		Tocar cuando deje de parpadear	Escoger el ícono	<	Tocar	Salir
Button	Motion	Function																		
□	Tocar	Cambiar 0 a 1~9																		
	Tocar y mantener por 1 seg.	Número->Caracteres Especiales-> Alfabeto																		
>	Tocar	Cambiar la posición del cursor																		
	Tocar cuando deje de parpadear	Escoger el ícono																		
<	Tocar	Salir																		
<p>8. Borrado de Botón</p>  <p>Tocar y presionar por 1 segundo la tecla '□'</p>	<p>9. Salir</p>  <p>Tocar una vez la tecla '<'</p>																			

5-5.3 Ajuste de teclas de Botón

Botones de 3 Funciones (3 Teclas) pueden ser usados como Call/Bill/Clr/3bell respectivamente.

1. Campo de Contraseña	2. Ingrese la contraseña 0000	3. Ir a Ajustes
Tocar y presionar por 1 segundo la tecla '0'	Tocar 3 veces la tecla '>'	Tocar una vez la tecla '>'
4. Seleccione Ajustes de Botón		
Tocar una vez la tecla '0'	Tocar 3 veces la tecla '>', luego tocar una vez la tecla '0'	Tocar una vez la tecla '>'
<p><input type="checkbox"/> : Escoger Ícono</p> <p><input type="checkbox"/> : Ajuste la próxima Tecla</p>		
*Ajuste de Función de Tecla de botón	7. Ajuste de Tecla Individual	
<p>1/3BU Escoja el ícono de botón①</p> <p>2/3BU Escoja el ícono de botón②</p> <p>3/3BU Escoja el ícono de botón③</p> <p>3-BU SET Usar función básica (Call/Bill/Clr)</p> <p>1-BU SET Usar cada tecla como un botón individual</p>	<p>3 Button Setting </p> <p>1-BU SET</p> <p>Toda tecla de botón puede ser registrada con un ID de Botón individualmente</p>	
8. Registro de Botón de Timbre	9. Registro de Botón Multifunción	10. Registro de tecla individual como Botón
Tocar una vez más la tecla '0' para ingresar el ID de Botón (Véase página 7)	Presione la tecla de botón 'Call' ó 'Bill' para registrarlo como botón multifunción.	Presione cada tecla de botón para registrar individualmente.

* La tecla 'Clear' (Cierre) NO PUEDE ser registrada individualmente mediante '1-BU SET'.

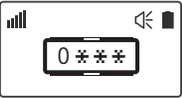
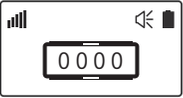
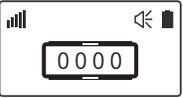
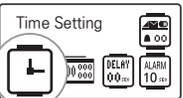
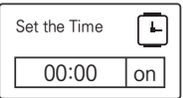
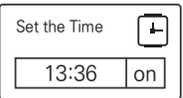
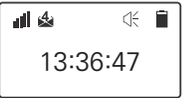
6. Ajuste de Sonido

Puede escoger el tipo de alarma.

1. Campo de Contraseña	2. Ingrese la contraseña 0000	3. Ir a Ajustes
Tocar y presionar por 1 segundo la tecla '0'	Tocar 3 veces la tecla '>'	Tocar una vez la tecla '>'
4. Avanzar el menú	5. Seleccionar Ajuste de Sonido	6. Escoger el Tipo de Alarma
Tocar una vez la tecla '>'	Tocar una vez la tecla '0'	<p><input type="checkbox"/> : Escoger el sonido de Alarma</p> <p><input type="checkbox"/> : Escoger el tipo de Alarma</p>
7. Guardar y Salir	*Tipos de Alarma	
	<p>Sonido Vibración Sonido+Vibración Mudo</p> <p>Cada Tipo de Alarma tiene 4 opciones.</p>	
Tocar una vez la tecla '<'		

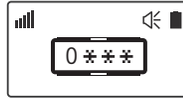
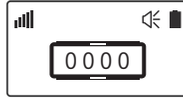
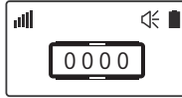
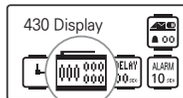
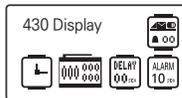
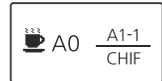
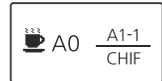
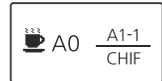
7. Ajustes de Pantalla

7-1. Ajustes de Reloj

<p>1. Campo de Contraseña</p>  <p>Tocar y presionar por 1 segundo la tecla '0'</p>	<p>2. Ingresar contraseña 0000</p>  <p>Tocar 3 veces la tecla ' > '</p>	<p>3. Ir a Ajustes</p>  <p>Tocar una vez la tecla ' > '</p>
<p>4. Avanzar el menú</p>  <p>Tocar dos veces la tecla ' > '</p>	<p>5. Seleccionar Ajuste de Pantalla</p>  <p>Tocar una vez la tecla '0'</p>	<p>6. Seleccionar Ajuste de Reloj</p>  <p>Tocar una vez la tecla '0'</p>
<p>7. Ajustes de Reloj</p>  <p> <input type="checkbox"/> : Incrementar números y selección ON/OFF > : Avanzar la posición del cursor </p>		<p>8. Guardar & Salir</p>  <p>Tocar la tecla ' < '</p>
<p>*Modo 'on' (Encendido)</p>  <p>Se visualiza la hora en pantalla de inicio.</p>	<p>*Modo 'off' (Apagado)</p>  <p>Se visualiza el ID de Usuario (Ver página 17 para Ajuste del ID de Usuario)</p>	

7-2. Ajuste del Tipo de Pantalla

Selección del Tipo de Pantalla (430/440/350/A10).

<p>1. Campo de Contraseña</p>  <p>Tocar y presionar por 1 segundo la tecla '0'</p>	<p>2. Ingrese la contraseña 0000</p>  <p>Tocar 3 veces la tecla ' > '</p>	<p>3. Ir a Ajustes</p>  <p>Tocar una vez la tecla ' > '</p>				
<p>4. Seleccione Ajuste de Pantalla</p>  <p>Tocar dos veces la tecla ' > '</p>	<p>5. Seleccione el Tipo de Pantalla</p>  <p>Tocar una vez la tecla ' > ' luego la tecla '0' para seleccionar el tipo deseado</p>	<p>6. Guardar & Salir</p>  <p>Tocar una vez la tecla ' < '</p>				
<p>*Tipo de Pantalla</p> <table border="1"> <tr> <td> <p>Tipo 430</p>  <p>4 dígitos 3 Mensajes</p> </td> <td> <p>Tipo 440</p>  <p>4 dígitos 4 Mensajes</p> </td> <td> <p>Tipo 350</p>  <p>3 dígitos 5 Mensajes</p> </td> <td> <p>Tipo A10</p>  <p>10 dígitos 2 Mensajes</p> </td> </tr> </table>			<p>Tipo 430</p>  <p>4 dígitos 3 Mensajes</p>	<p>Tipo 440</p>  <p>4 dígitos 4 Mensajes</p>	<p>Tipo 350</p>  <p>3 dígitos 5 Mensajes</p>	<p>Tipo A10</p>  <p>10 dígitos 2 Mensajes</p>
<p>Tipo 430</p>  <p>4 dígitos 3 Mensajes</p>	<p>Tipo 440</p>  <p>4 dígitos 4 Mensajes</p>	<p>Tipo 350</p>  <p>3 dígitos 5 Mensajes</p>	<p>Tipo A10</p>  <p>10 dígitos 2 Mensajes</p>			

*Algunos caracteres del alfabeto no se muestran en pantalla según el tipo seleccionado.

*Si se ha escogido un Ícono, no se visualizarán todos los caracteres.

*En el Tipo A10, por favor, elija cada mensaje para comprobar los mensajes completos.

7-3. Ajustes de Tiempo de Retrazo / Tiempo de Alarma / Sonido Botón de Cierre (Clear)

- **Tiempo de Retrazo:** Previene recibir señales duplicadas cuando se utiliza junto a una repetidora.
- **Tiempo de Alarma:** Define el tiempo que dura una alarma cuando se recibe la señal.
- **Sonido del Botón de Cierre:** Enciende o Apaga el sonido de alarma para botones de Cierre (Clear).

1. Campo de Contraseña	2. Ingrese la contraseña 0000	3. Ir a Ajustes
Tocar y presionar por 1 segundo la tecla '0'	Tocar 3 veces la tecla '>'	Tocar una vez la tecla '>'
4. Avanzar el Menú	5. Seleccionar Ajustes de Pantalla	6. Seleccionar Sub-menú de Retrazo
Tocar dos veces la tecla '>'	Tocar una vez la tecla '0'	>: Seleccionar el menú
Ajuste Tiempo de Retrazo		*Rango: 0~60 segundos *Por defecto: 0 segundos
	Tocar la tecla '0': Cambia el último dígito numérico Tocar y mantener la tecla '0': Cambia el número de la decena.	
Ajuste Tiempo de Alarma		*Rango: 0~60 segundos (Disponible: 1,3,5,7,10,20,30,40,50,60seg. y 00(infinito)) *Por defecto: 1 segundo
	Tecla '0': Ajusta el número	
Ajuste del Sonido Botón de Cierre (Clear)		Tecla '0': Enciende o apaga (on/off) el sonido para botones de cierre (Clear)

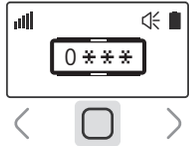
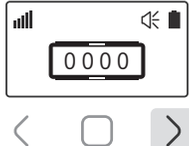
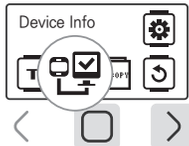
8. Herramientas

8-1. Modo de Auto-prueba

Permite probar el estado de Teclas de Reloj, Sonido, RF y Pantalla.

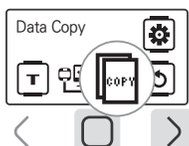
1. Campo de contraseña	2. Ingresar la contraseña 0000	3. Ir a Ajustes
Tocar y presionar por 1 segundo la tecla '0'	Tocar 3 veces la tecla '>'	Tocar una vez la tecla '>'
4. Seleccionar Herramientas	5. Seleccionar Modo de Prueba	6. Comenzar la Auto-prueba
Tocar 3 veces la tecla '>' Luego una vez la tecla '0'	Tocar una vez la tecla '0'	Tocar una vez la tecla '0'
7. Prueba de Teclas	8. Prueba de Sonido	9. Prueba de Radio Frecuencia (RF)
Tocar una por una todas las teclas del reloj	Después de escuchar el sonido: tocar una vez la tecla '0'	Presionar un Botón de Timbre y verificar recepción de RF. Después tocar la tecla '0'
10. Prueba de Pantalla	11. Prueba Completada	
Verificar que la pantalla no muestra pixeles negros. Luego tocar la tecla '0'		

8-2. Información del Dispositivo & Ajuste del ID de Usuario

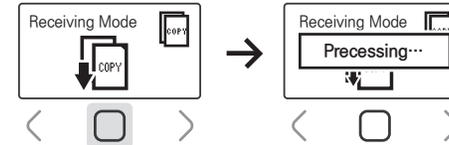
<p>1. Campo de Contraseña</p>  <p>Tomar y presionar por 1 segundo la tecla '□'</p>	<p>2. Ingrese contraseña 0000</p>  <p>Tomar 3 veces la tecla ' > '</p>	<p>3. Ir a Ajustes</p>  <p>Tomar una vez la tecla ' > '</p>
<p>4. Seleccionar Herramientas</p>  <p>Tomar 3 veces la tecla ' > '</p> <p>Luego tocar una vez la tecla '□'</p>	<p>5. Seleccionar Inform. de Dispositivo</p>  <p>Tomar una vez la tecla ' > '</p> <p>Luego tocar una vez la tecla '□'</p>	<p>6. Revisar Inform. de Dispositivo</p>  <p>Tomar la tecla '□' para ajustar el ID de Usuario</p> <p><small>*ID debe ser creado con más de 1 caracter.</small></p>

8-3. Copia inalámbrica de Datos

Se puede copiar la información de Botones Registrados y Ajustes a otros Relojes de forma inalámbrica.

<p>1. Campo de Contraseña</p>  <p>Tomar y presionar por 1 segundo la tecla '□'</p>	<p>2. Ingrese la contraseña 0000</p>  <p>Tomar 3 veces la tecla ' > '</p>	<p>3. Ir a Ajustes</p>  <p>Tomar una vez la tecla ' > '</p>
<p>4. Seleccionar Herramientas</p>  <p>Tomar 3 veces la tecla ' > '</p> <p>Luego tocar una vez la tecla '□'</p>	<p>5. Seleccionar Copia de Datos</p>  <p>Tomar 2 veces la tecla ' > '</p> <p>Luego tocar una vez la tecla '□'</p>	<p><u>El Ajuste de modo de recepción de datos 'Receiving Mode' debe ser activado primero.</u></p> <p><small>*Continúa en la página 18.</small></p>

6. Ajuste del Modo de Recepción de Datos

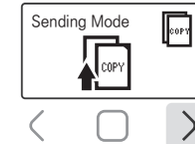


El Reloj que recibirá los datos debe ser ajustado antes al modo de recepción de datos 'Receiving Mode'.

*Varios relojes pueden recibir los datos al mismo tiempo.

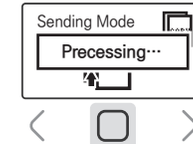
Tomar la tecla '□' para preparar el reloj para recibir datos desde otro reloj

7. Ajuste del Modo de Envío



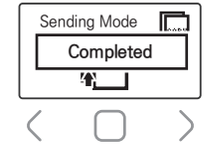
Tomar una vez la tecla ' > '

8. Comenzar copia de datos

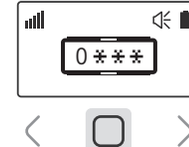
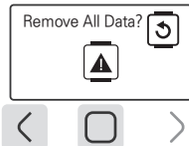


Tomar la tecla '□' para comenzar el envío de datos.

9. Copia de Datos Terminada



8-4. Reinicio del Dispositivo

<p>1. Campo de Contraseña</p>  <p>Tomar y presionar por 1 segundo la tecla '□'</p>	<p>2. Ingrese la contraseña 0000</p>  <p>Tomar 3 veces la tecla ' > '</p>	<p>3. Ir a Ajustes</p>  <p>Tomar una vez la tecla ' > '</p>
<p>4. Seleccionar Herramientas</p>  <p>Tomar 3 veces la tecla ' > '</p> <p>Luego una vez la tecla '□'</p>	<p>5. Seleccionar Reinicio</p>  <p>Tomar 3 veces la tecla ' > '</p> <p>Luego una vez la tecla '□'</p>	<p>6. Reinicio del Dispositivo</p>  <p>Tomar una vez la tecla '□' para reiniciar el dispositivo, o tocar la tecla ' < ' para cancelar.</p>

Syscall



Syscall

- ◆ NTTWORKS Bldg, 5-10, Tongil-ro-89-gil, Eunpyeong-Gu, Seoul, Korea
- ◆ TEL: +82-2-352-8677 FAX: +82-2-352-8672
- ◆ WEB: www.syscallglobal.com E-mail: sales@syscallglobal.com