

Manual Pantalla de Leds

UltraBeep

1. Por favor lea este manual antes de utilizar el producto ya que opera de manera inalámbrica.

2. Componentes del Sistema



[Pantalla]



[Adaptador]



[TIMBRE Transmisor]

3. Especificaciones

1) Pantalla

- ① Tamaño : 250*160*30mm
- ② Frecuencia : UHF
- ③ Adaptador de corriente : AC80~240V/50~60Hz,DC12V/1A
- ④ Sensibilidad : -90dBm
- ⑤ Pantalla : 2.3inch,1.2inch 7-Segment LED display panel
- ⑥ Consumo de energía : 250mA on standby, max. : 650mA

2) TIMBRE transmisor

- ① Dimensiones : 55*25mm
- ② Frecuencia : UHF
- ③ Fuente de energía : Batería alcalina DC12V/33mA
- ④ Alcance :50 a 100 metros dependiendo de los obstáculos

4. Este producto funciona por medio de señales inalámbricas.

Se recomienda evitar instalarlo en lugares como los que se mencionan;

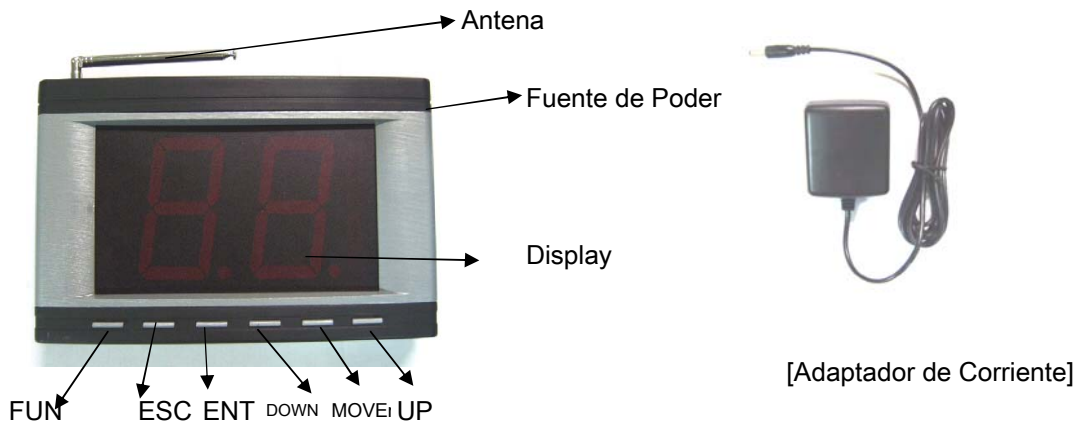
- ① En una distancia menor a un campo magnético
- ② Como campo magnético nos referimos a Refrigeradores y Ventiladores.
- ③ Cerca de un generador eléctrico
- ④ cerca de tuberías de acero que reducen la señal
- ⑤ Evitar ponerlo donde exista mucha humedad
- ⑥ Cerca de cables de alta tensión
- ⑦ evitar que haya obstáculos grandes enfrente

5. Precauciones durante la instalación

- ① Extienda una cuarta parte de la antena nada más y póngala en un ángulo de 15 grados
- ② Antes de conectar el adaptador a la corriente conéctelo a la pantalla
- ③ Inicialice la pantalla cuando lo instale por primera vez

6. Como utilizar su pantalla

1) Nombre de las partes

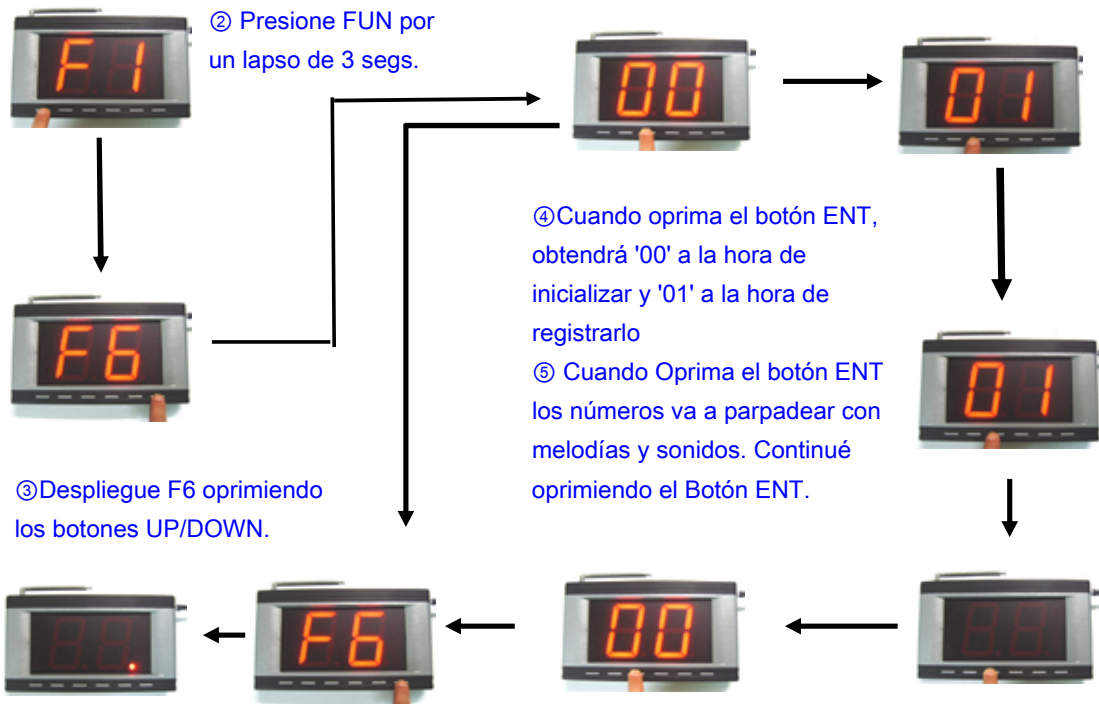


2) Como inicializar el producto y borrar toda la información

✗ La inicialización previene que queden datos en la memoria del dispositivo o bien números previamente registrados



① Cuando se conecta a la corriente aparecerán, '99', '88'...'33'...'00' consecutivamente con una melodía diferente antes de quedar en modo Stand By.



⑧ Oprima el botón ESC para completar la inicialización en la pantalla en un momento. Cuando vuelva a oprimir F6, puede regresar a modo standby.

⑦ '00' aparecerá

⑥ La pantalla se borrará con una melodía.

7. Cómo registrar los botones Transmisores

1) Cuando se registra un botón



① Oprima el botón FUN mientras está en modo standby tres segundos, F1 aparecerá en la pantalla



② Oprima el botón ENT para mostrar '01' en la pantalla.



③ Seleccione el número que desee usando UP/MOVE/DOWN



④ Cuando haya seleccionado Oprima su TIMBRE TRANSMISOR que desea encadenar, la pantalla va a parpadear con un sonido y después se detendrá.



⑤ Presionando ESC se completará el registro de ese TIMBRE. Presionando nuevamente ESC regresará al modo standby



⑥ Modo Standby

2) Cuando registra múltiples botones



⑦ Seleccione el número que desee utilizando los botones e UP/MOVE/DOWN.



⑧ Cuando haya hecho la selección Oprima el TIMBRE TRANSMISOR que desea encadenar, la pantalla parpadea con una melodía y se detiene.

⑨ Repita los pasos anteriores

⑦~⑧ para asignar más BOTONES

※ 100 números del 01 to 99 y 80 combinaciones de letras y números, como máximo, puede registrarse

※ La combinación de letras y números es : A0~A9,B0~B9, C0~C9,D0~D9,E0~E9,F0~F9, H0~H9 y P0~P9.

8. Como poner las melodías



① Oprima el botón FUN cuando esté en standby por tres segundos.



⑤ Presione el botón ESC para hacer la selección.



② Seleccione F2 usando los botones UP/DOWN.



⑥ Oprima nuevamente ESC para regresar al modo standby.



③ Oprima el botón ENT para desplegar '00' en pantalla.

* Tipos de sonido

0	ding ding
1	ding dong
2	dingdong dingdong
3	aplausos
4	tambor
5	Xilófono
6	Fanfarrias
7	Fanfarrias 1
8	Reloj Cu Cu
9	Trompeta
10	Gallo



④ Puede seleccionar la melodía o sonido que desea utilizando los botones UP/DOWN.

9. Seleccionar el tiempo que se despliega el número



① Oprima el botón FUN en el modo de standby por tres segundos.



⑤ Oprimiendo el botón ESC, queda seleccionado



② Seleccione F3 utilizando UP/DOWN



⑥ Oprima nuevamente ESC para regresar al modo standby



③ Oprima el botón ENT para que se despliegue '00' en la pantalla



④ Seleccione el tiempo que desea que dure oprimiendo los botones UP/MOVE/DOWN

0	ilimitado	6	seis segundos
1	un segundo	•	•
2	2 segundos	•	•
3	3 segundos	•	•
4	4 segundos	98	98 segundos
5	5 segundos	99	99 segundos

10. Como seleccionar la frecuencia de los sonidos



① Oprima el botón FUN en el modo de standby por tres segundos.



⑤ Seleccione la frecuencia de la melodía que desee usando los botones UP/DOWN



② Se desplegará F1 en el display en el modo standby



⑥ Oprima el botón ESC para completar la selección.



③ Seleccione F4 con los botones UP/DOWN



⑦ Oprima nuevamente ESC para regresar al modo standby.



④ Oprima el botón ENT se desplegará '1' en la pantalla

✘ el rango de frecuencia de sonido es de 1 a 9.

11. Como eliminar números



① Oprima el botón FUN en el modo de standby por tres segundos.



② Se desplegará F1 en el display en el modo standby



③ Seleccione F6 con los botones UP/DOWN



④ Cuando oprima ENT el número más bajo registrado aparecerá en la pantalla.



⑤ Puede seleccionar el número deseado con los botones UP/MOVE/DOWN.



⑥ Si presiona ENT el número será borrado se escucha un sonido y parpadea el número ya no existe, el '00' aparecerá en la pantalla. Si existen otros números registrados el siguiente número registrado



se mostrará, mismo que puede ser borrado oprimiendo ENT.



⑦ Oprima ESC para completar la acción de borrado.

⑧ Vuelva a oprimir ESC para regresar al modo standby.

- ✘ En caso de haber borrado todos vaya a la sec de inicialización
- ✘ En caso de borrado parcial Oprima el botón ENT para completar el borrado

12. Como registrar diferentes melodías para los números

1) Como registrar un TIMBRE TRANSMISOR con una melodía



① Oprima el botón FUN en el modo de standby por tres segundos.



② Se desplegará F1 en el display en el modo standby



③ Seleccione F6 con los botones UP/DOWN



④ Oprima el botón ENT para poder seleccionar el número de una melodía



⑤ Seleccione la melodía que desea usando los botones UP/DOWN



⑥ Si presiona el botón ENT, el número en el que se registrará el sonido aparecerá en la pantalla



⑦ Seleccione el número deseado utilizando UP/MOVE/DOWN



⑧ Ya que haya hecho su selección de melodía oprima el TIMBRE que desea ligar, la pantalla parpadea y posteriormente se detiene, eso significa que quedó registrado



⑨ Oprima ESC para asegurarse que el registro se completó



⑩ Cuando vuelve a oprimir ESC, F5 se despliega en pantalla



⑪ Si vuelve a oprimir ESC regresará a modo standby

2) Como registrar múltiples TIMBRES



⑫ Cuando se presiona ESC, estará listo para otra melodía

*** Repita los procedimientos ⑤~⑧ para registrar varios TIMBRES**