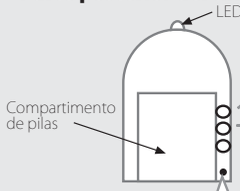


E

INSTRUCCIONES DE USO PARA EL CONJUNTO PULSADOR + TIMBRE

Parte posterior del timbre:



Encendido/Apagado

En el encendido el led se mantiene iluminado durante 1 seg. aproximadamente, mientras que en el apagado se produce un parpadeo.

Volumen

Es posible ajustar 4 niveles diferentes. Al apagar el timbre, el volumen se resetea, volviendo al nivel máximo tras encenderlo nuevamente.

Aprendizaje / Borrado de códigos

El aprendizaje entre pulsador y el timbre viene realizado de fábrica. Si se desea instalar un nuevo emisor extra (EM HEB 001) ó un timbre extra (TI HEB B01) será necesario realizar el aprendizaje de estos dispositivos con los ya instalados anteriormente, siguiendo las instrucciones adjuntas al timbre o pulsador adquirido.

En caso de ser necesario realizar el aprendizaje del conjunto, la forma de actuar es la siguiente:

- 1 Colocar las pilas correctamente, de acuerdo a la polaridad indicada (+/-).
- 2 Encender el timbre, con la ayuda de una punta fina, realizar una pulsación corta (1seg.) en el orificio "aprendizaje". Desde este momento y durante 30 segundos, el led permanecerá encendido y el timbre receptor estará preparado para recibir el código del emisor durante ese tiempo.
- 3 Accionar el pulsador hasta que el timbre suene, esto indicará que se ha realizado el proceso de aprendizaje correctamente y, automáticamente, pasará al modo de funcionamiento normal.
- 4 En caso de que transcurran 30 segundos y no haya realizado la operación, repetir el proceso.

BORRADO DE CÓDIGOS Si se desea realizar el borrado de los códigos aprendidos, es necesario pulsar con la ayuda de una punta fina, el orificio "Aprendizaje/borrado de códigos" durante más de 4 segundos. Cuando se produzca el borrado el led realizará un parpadeo doble indicando que este proceso se ha realizado correctamente.

DECLARACION DE CONFORMIDAD CE

El declarante: ANDONI ASURMENDI GARCIA, en calidad de GERENTE, con dirección: Polígono Industrial Alto de Arretxe, C/Auzolán Nº2
Teléfono: 943 627988 Fax: 943 625764 E-Mail: andoni@dinuy.com D.N.I.:15.238.733

Declara, bajo su exclusiva responsabilidad, que el equipo: EMISOR RADIO PARA TIMBRE y TIMBRE HELIOS, fabricado por: DINUY, S.A. en: ESPAÑA marca: DINUY modelos: **EM HEB 001** y **TI HEB B01** Está de acuerdo a las directivas de baja tensión (2006/95/CE), compatibilidad electromagnética (2004/108/CE) y a la directiva 1999/5/CE sobre equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación y reconocimiento mutuo de su conformidad. Para lo cual se ha utilizado las siguientes normas no armonizadas:

ETS 300 683(1997) UNE-I-ETS 300 220 (Septiembre 1995)

Realizado en Irun a 19 de Febrero de 2009

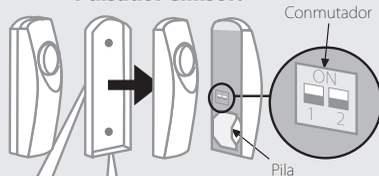
GARANTIA

DINUY garantiza este aparato por 3 años ante todo defecto de fabricación. Para hacer válida esta garantía, es imprescindible presentar con este resguardo, el ticket o factura de compra.

Fecha de venta:

Sello del establecimiento:

Pulsador emisor:



Puede ser instalado en el exterior o en el interior, pero no debe ser instalado sobre una superficie metálica. Puede ser fijado, si se desea, al marco de la puerta o a una pared mediante dos tornillos.

Selector de melodía

Es posible elegir hasta un total de 32 melodías diferentes

Ejemplos de configuración de melodía:

- Un mismo timbre con uno ó varios pulsadores (hasta un máximo de 30), y con cada emisor suena la misma melodía:



- Un mismo timbre con varios pulsadores, y cada pulsador una melodía diferente:
Operaciones a realizar en cada uno de los emisores.



- Uno o varios pulsadores (máximo 30) y suena una melodía diferente cada vez que se pulsa cualquiera de ellos:



Posición del conmutador en cada emisor:



ON
1 2

Andoni Asurmendi García