

### EMISOR TX4WHY

#### **INSTRUCCIONES DE PROGRAMACIÓN**

Pulse y mantenga pulsado el botón 1 del emisor TX4WHY y, sin soltar el botón 1, pulse 4 veces el botón 2. Suelte ambos botones y el led emitirá un parpadeo lento durante 5 segundos. Antes de que transcurran estos 5 segundos, enfrente el mando TX4WHY con el mando a duplicar a unos 2 cm. y mantenga pulsado el botón del mando que queremos duplicar hasta que el led del mando TX4WHY cambie a un parpadeo rápido, lo que indica que el código ha sido aprendido correctamente. Antes de que acabe este parpadeo rápido, pulsar el botón del mando TX4WHY en el que queremos grabar el código recién aprendido hasta que el led se apague.

Repita estos pasos con cada pulsador que desee duplicar.

#### **UTILIZACIÓN**

- Pulse el botón correspondiente al canal de activación del receptor dentro del radio de acción del mando.

#### **SUSTITUCIÓN DE LA PILA**

- Retire el protector de goma de alrededor y abra el emisor TX4WHY con la ayuda de un destornillador de estrella pequeño. Retire la pila agotada y reemplácela por una pila CR2032 de 3V respetando siempre las polaridades marcadas en el emisor. Deposite la pila usada en un recipiente adecuado para su reciclado.

#### **DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD**

El que suscribe Michele Romano; Eutech Electronics S.r.l.; Via dei Gelsi, 19; 31010 Godega Di S.U. (Italia). Declara bajo su responsabilidad que el emisor TX4WHY cumple con lo dispuesto en la Directiva 99/05/CE, del parlamento Europeo y del consejo de 9 de marzo de 1999, transpuesta a la legislación española mediante el Real Decreto 1890/2000 de 20 de noviembre.

**RADIO** : EN 300220-3

**EMC** : EN 301489-1

**SECURITY** : EN 60950



<b>FRECUENCIA</b>	<b>433.92 / 868 MHz FM</b>
<b>CODIGO</b>	<b>FIJO / EVOLUTIVO</b>
<b>VERSIÓN</b>	<b>AUTOAPRENDIZAJE 4 PULSADORES</b>
<b>ALCANCE</b>	<b>100 METROS</b>
<b>ALIMENTACION</b>	<b>3V</b>

### EMISOR TX4WHY

#### **INSTRUCCIONES DE PROGRAMACIÓN**

Pulse y mantenga pulsado el botón 1 del emisor TX4WHY y, sin soltar el botón 1, pulse 4 veces el botón 2. Suelte ambos botones y el led emitirá un parpadeo lento durante 5 segundos. Antes de que transcurran estos 5 segundos, enfrente el mando TX4WHY con el mando a duplicar a unos 2 cm. y mantenga pulsado el botón del mando que queremos duplicar hasta que el led del mando TX4WHY cambie a un parpadeo rápido, lo que indica que el código ha sido aprendido correctamente. Antes de que acabe este parpadeo rápido, pulsar el botón del mando TX4WHY en el que queremos grabar el código recién aprendido hasta que el led se apague.

Repita estos pasos con cada pulsador que desee duplicar.

#### **UTILIZACIÓN**

- Pulse el botón correspondiente al canal de activación del receptor dentro del radio de acción del mando.

#### **SUSTITUCIÓN DE LA PILA**

- Retire el protector de goma de alrededor y abra el emisor TX4WHY con la ayuda de un destornillador de estrella pequeño. Retire la pila agotada y reemplácela por una pila CR2032 de 3V respetando siempre las polaridades marcadas en el emisor. Deposite la pila usada en un recipiente adecuado para su reciclado.

#### **DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD**

El que suscribe Michele Romano; Eutech Electronics S.r.l.; Via dei Gelsi, 19; 31010 Godega Di S.U. (Italia). Declara bajo su responsabilidad que el emisor TX4WHY cumple con lo dispuesto en la Directiva 99/05/CE, del parlamento Europeo y del consejo de 9 de marzo de 1999, transpuesta a la legislación española mediante el Real Decreto 1890/2000 de 20 de noviembre.

**RADIO** : EN 300220-3

**EMC** : EN 301489-1

**SECURITY** : EN 60950



<b>FRECUENCIA</b>	<b>433.92 / 868 MHz FM</b>
<b>CODIGO</b>	<b>FIJO / EVOLUTIVO</b>
<b>VERSIÓN</b>	<b>AUTOAPRENDIZAJE 4 PULSADORES</b>
<b>ALCANCE</b>	<b>100 METROS</b>
<b>ALIMENTACION</b>	<b>3V</b>