

• **IDENTIFICACIÓN Y ESPECIFICACIÓN DEL PRODUCTO, ADVERTENCIAS GENERALES.**

NOMBRE	MODELO	VERSIÓN
TELEMANDO DE 433 Mhz APRICODE	Tx4S	Tx4S

Nombre del suministrador: **Aprimatic Doors S.L.**

Dirección: **C/ Juan Huarte de San Juan, 7 - Nave H-1 , Alcalá de Henares, 28806 - Madrid** Teléfono: **91-882.44.48** C.I.F: **B-83066753**.  
E-mail: **aprimatic@aprimatic.es**

CARACTERÍSTICAS DEL TELEMANDO	
<b>Versión</b>	Tx4S de 2 y 4 canales
<b>Frecuencia</b>	433.92 MHz
<b>Alcance</b>	~ 60 m
<b>Modulación</b>	ASK
<b>Alimentación</b>	Pila – 12V - 27A



• **ACTIVACIÓN DEL RECEPTOR.**

El presente equipo está diseñado para activar un receptor Apricode, cuando éste lo recibe por radiofrecuencia dentro de su radio de alcance. El receptor se activará, concediendo acceso al telemando, siempre y cuando le coincidan los datos siguientes:

1. El código recibido, con el almacenado en su memoria.
2. El canal o botón pulsado con su canal activo. Para conocer el canal activo del receptor consulte con su instalador.

Para conseguir activar el receptor, pulsar la tecla del mando correspondiente al canal memorizado en el receptor dentro del radio de alcance de éste.

***Nota:** Puede ocurrir que al extraer la pila o al cambiarla, el receptor le deje de conceder acceso. Para conseguir activar el receptor, pulsar el canal activo varias veces dentro del radio de alcance, hasta que el receptor le conceda acceso.*

• **MANTENIMIENTO.**

- La inserción del telemando en líquidos, no garantiza el posterior funcionamiento de éste.
- La limpieza de carcasas del telemando se debe hacer con un paño húmedo sin utilizar productos abrasivos.
- La exposición continuada a los rayos de sol, disminuye el buen funcionamiento del telemando.
- La exposición prolongada del telemando a altas temperaturas, puede provocar daños irreversibles.
- Reemplazar la pila cuando se produzca una pérdida significativa de alcance, respetando la polaridad indicada en la carcasa del equipo.
- El reciclado de las pilas usadas se debe hacer en los contenedores preparados para este fin. Evite tirar las pilas a la basura.
- Evite someter al telemando a golpes y caídas.
- Sustituya la pila sólo por una del mismo tipo o equivalente, siguiendo las recomendaciones del fabricante.

**Precaución!!** Peligro de explosión de la pila si se expone al fuego o a fuentes de calor.

• **INSTRUCCIONES PARA LA GRABACIÓN (ALTA) DE UN TELEMANDO EN UN RECEPTOR.**

1. Coloque el mando cerca del receptor.
2. Con el receptor encendido pulse en éste el botón de autoaprendizaje (El led rojo parpadeará lentamente, puede variar dependiendo del modelo de receptor).
3. Pulsar en el mando la tecla deseada correspondiente al canal que se quiere memorizar.
4. Si el mando es admitido el automatismo actuará en la siguiente pulsación del mando.
5. Si queremos memorizar un mando y ya hay previamente otro memorizado, haremos lo mismo que anteriormente pero ya no será posible elegir la tecla a memorizar, pulsemos cualquier tecla del mando en el paso 3 y se asignará la misma con la que se grabó el primero.

• **INSTRUCCIONES PARA EL BORRADO DE LOS CÓDIGOS GRABADOS EN EL RECEPTOR.**

Para **borrar** los códigos grabados en un receptor es necesario consultar el manual del receptor.

Dependiendo del modo de grabación y del modelo de receptor puede ser posible el borrado de un solo mando.

Cuando se ha optado por el método de grabación de AUTOAPRENDIZAJE no es posible el borrado de un solo mando si hay varios memorizados.

El presente equipo presenta restricciones de comercialización en algunos países de la Unión Europea debido a su banda de emisión, al no estar armonizada en dichos países. Consultar recomendación ERC 70-03 para determinar dichos países y restricciones.

### DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Nombre del suministrador: **Aprimatic Doors S.L.**

Dirección: **C/ Juan Huarte de San Juan, 7 - Nave H-1 , Alcalá de Henares, 28806 - Madrid** Teléfono: **91-882.44.48**  
C.I.F: **B-83066753.**

Representación del fabricante: **D. Juan Ramírez Sánchez.**

**Declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad la conformidad del producto:**

Telemando de 4 canales Apricode Tx4S,  
**al que se refiere esta declaración, con la(s) norma(s) u otros documento(s) normativo(s)**

NORMA DE COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA		
CÓDIGO	AÑO	DESCRIPCIÓN
EN 300 683	10/2003 Art3.1.b	EMC - Equipos de radiocomunicación PMR

  

NORMA DE PROTECCIÓN DEL ESPECTRO RADIOELÉCTRICO		
CÓDIGO	AÑO	DESCRIPCIÓN
EN 300 220-3 V1.1.1	09/2000	Equipos de radio de corto alcance SRD de 25 a 1000 MHz

**de acuerdo con las disposiciones de 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 de 2000.**  
**Alcalá de Henares, 10/09/2012**