

EMISOR DE RADIO PARA PUERTAS DE GARAJE

ITX433

-El emisor de radio ITX433 es un mando evolutivo de cuatro pulsadores más botón semilla y frecuencia 433,92 MHz, programable mediante máquina de cuatro pines. Pulse el botón correspondiente al canal de activación del receptor dentro de su rango de acción para abrir la puerta.

SUSTITUCIÓN DE LA PILA

- Abra el emisor ITX433 con la ayuda de un destornillador de estrella pequeño. Retire la pila agotada y reemplácela por una pila de litio de tipo CR2032 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 José Martín Tejero; Remocon Spain S.L.; C/ Ignacio Aldecoa nº 15, 29004 Málaga. Declara bajo su responsabilidad que el emisor ITX433 cumple con lo dispuesto en la Directiva RED 2014/53/EU del parlamento Europeo.

Article 3.1(a)

Health and Safety: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 62479: 2010
EN 50663: 2017

Article 3.1(b)

Electro Magnetic Compatibility: EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-3 V2.3.2
EN 55032:2015/A11:2020
EN 55035:2017/A11:2020

Article 3.2

Effective Use of Spectrum EN 300 220 -1 V3.1.1
EN 300 220-2 V3.2.1



FRECUENCIA	433,92 MHZ
CODIGO	EVOLUTIVO
VERSIÓN	4 PULSADORES
ALCANCE	50 METROS
ALIMENTACIÓN	3V