



INSTRUCCIONES DTM-ROLL DÚO

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El mando a distancia que UD ha adquirido forma parte de la línea DTM (Detumando S.L). Están destinados exclusivamente para accionar automatizaciones para abrir y cerrar puertas de garaje y similares, así como para bloquear y desbloquear las máquinas de tabaco. Ésta línea está formada por **DTM con código evolutivo ó variable (DTM-ROLL)**. Cada modelo dispone de 2 y 4 canales o botones, los cuales están destinados para poder ser funcionales como compatibles de receptores de las siguientes marcas tengan o no código de instalador: APRIMATIC TR2, BFT, CLEMSA MUTANCODE, ERREKA, MATICDOOR MILENY, ROPER, NICE SMILO, JCM, PUJOL VARIO OCEAN, GIBIDI, DEA SYSTEM, FORSA, DMIL, MASTER INGENIEROS, NUEVA CASTILLA, ELEMAT, ZIBOR, HYDOM, EMFA, CUBELLS, ALFA TORRES, ELECTRO PARKING, EP, NEO, ARF 2, HIBRID PLUS, CYACSA.

Formato de 4 canales. Mando rolling code de 433 MHz que permite ser programado para dos (2) marcas de mandos evolutivos diferentes. Dos botones para una marca y los otros dos para la otra. Necesaria la utilización de la máquina RF PLUS o ROLLING PLUS dependiendo de las marcas que necesite duplicar. A ambos lados tiene conector (pines de programación) que permitirán el duplicado del mando.

Disponible en 4 botones.

INSTRUCCIONES PROGRAMACIÓN DTM-ROLL DÚO:

Con la RF PLUS:

Colocar el conector o sonda de pines en uno de los laterales del mando. Los botones 1 y 3 se programan por la parte izquierda del mando y los botones 2 y 4 por la parte derecha del mando (éstos últimos se programan igual que un DTM-ROLL).

Para programar con la RF PLUS conectaremos la parte **derecha-lateral** igual que un dtm-roll, con el pin de arriba libre (el que está más cerca del led) y la marca amarilla o negra de la sonda hacia arriba, como se muestra a continuación:

Luego conecte la sonda de programación a la RF PLUS y proceda con el proceso de duplicación como habitualmente lo hace:

1 – Conectar el otro extremo de la sonda que nos ha quedado libre a nuestra RF PLUS (al puerto de programación, ubicado en la parte trasera superior (ver punto Nro. 7 referente a conexiones).

2- Colocar el mando original en la zona de copia (TX AREA) y comprobar que ésta emite un sonido al transmitir.

3- Pulsar y mantener pulsado el botón A, la luz superior derecha de la RF PLUS se encenderá y apagará rápidamente, sin dejar de pulsar, empezaremos a transmitir con el mando original, durante unos segundos, sin dejar de transmitir, hasta que la luz se apague.