

Mandos DTM

DTM-H6

Mando a distancia con programación de código desde fuera; doble circuito de transmisión para mayor alcance. Incorpora pila LR23A. Mejor capacidad de copia gracias al potente software implementado que le otorga la capacidad de duplicado de prácticamente la totalidad de los mandos de código fijo del mercado. Reprogramable infinitas veces.

2 ó 4 canales - necesaria Rf Plus – posibilidad de cambiar carcasa, imitación madera o transparente.



DTM-2 433



Programación de códigos desde fuera; frecuencia fija 433.92 MHz. Incorpora pila LR23A. De fácil programación. Reprogramable infinitas veces
2 ó 4 canales - necesaria Rf Plus – posibilidad de cambiar carcasa, imitación madera o transparente.

DTM-2 868

Este modelo de mando tiene frecuencia fija (868 MHz). Caja más robusta con mayor facilidad para su cierre; programación de código sin necesidad de abrirlo; doble circuito de transmisión para mayor alcance. Igual que el modelo anterior, incorpora pila LR23A. De fácil programación.

Reprogramable infinitas veces.

2 ó 4 canales - necesaria Rf Plus – posibilidad de cambiar carcasa, imitación madera o transparente.



DTM-Q



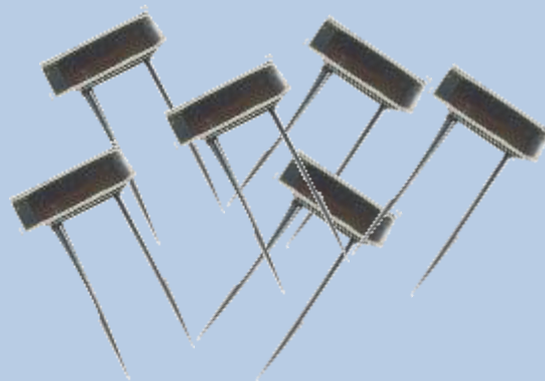
Para generar duplicados de mandos de cuarzo en 24 frecuencias diferentes entre 25 y 41 MHz. Se entrega con un cristal de cuarzo instalado el cual puede intercambiarse por otro cristal que se corresponda a la frecuencia que desee.

2 ó 4 canales - necesaria Rf Plus – posibilidad de cambiar carcasa, imitación madera o transparente.

DISPONEMOS DE LAS SIGUIENTES FRECUENCIAS:

26.975-26.985-26.995-27.015-27.090-27.095-27.195-
29.580-29.685-29.700-29.800-29.875-29.900-29.910-
29.990-29.995-30.035-30.065-30.155-30.275-30.545-
30.875-30.900-33.100-33.900-40.665-40.680-40.685

Otras frecuencias por encargo



DTM-MV

Modelo compatible para duplicar cualquier mando de Clemsa Master Code sea cual sea su código de instalador. Frecuencia: 433.92 MHz. 08 microswitchs.

2 canales - necesaria Rf Plus



DTM-FAY

Mando compatible con C-20, C-22, E-20, E-22 y Fayma. No necesita el uso de ninguna máquina para su programación. Contiene trimmer y 8 microswitchs.

2 canales



DTM-LOGO



Mando evolutivo para duplicar mandos de la gama de mandos GO2: Baleato, Cyacsa, Dmil, Elemat, Emfa, Forsa, JCM, Mascom, Noratec, Norton, Nueva Castilla, Pujol, Roper.

2 ó 4 canales - necesaria Rolling Plus – posibilidad de cambiar carcasa, imitación madera o transparente.

DTM-ROLL DUO

Mando Rolling Code de 433.92 Mhz que permite ser programado para dos (2) marcas de Rolling Code diferentes. Dos botones para una marca y otros dos para la otra. Por ejemplo podremos tener un MUTANCODE DE CLEMSA en dos botones y un ERREKA en los otros dos.

2 ó 4 canales - necesaria Rolling Plus.



DTM-ROLL FIX



Mando especialmente diseñado para consolidar dos tecnologías diferentes en un solo mando: código fijo + Rolling Code a frecuencia 433.92 MHz. Dispone pines por ambos laterales para poder codificar cada modelo por cada conector (dos botones para código fijo y los otros dos para Rolling Code)

2 ó 4 canales - necesaria Rolling Plus

DTM-ROLL 433

Programación de códigos desde fuera sin necesidad de abrir el mando; doble circuito de transmisión para mayor alcance. Incorpora pila LR23A. Mando evolutivo que permite programar con nuestra Rolling Plus marcas como: BFT, CLEMSA MUTAN CODE, ERREKA, GM VENDING, MATICDOOR MILENY, ROPER, NICE SMILO, NORTON, PUJOL VARIO OCEAN, GIBIDI, DEASYSTEM, JCM MÁQUINAS DE TABACO, APRIMATIC TR2.

Este mando puede ser suministrado ya programado para las siguientes marcas: BFT (DTM-BF), NICESMILO (DTM-SM), PUJOL VARIO OCEAN (DTM-PVO), CLEMSA MUTAN CODE (DTM-MUT), GIBIDI (DTM-GIB), DEASYSTEM (DTM-DA), ROPER (DTM-RP), MATICDOOR MILENY (DTM-MAT), ERREKA (DTM-RK), NORTON (DTM-NT), SAGESA (DTM-SAG). GM VENDING (DTM-GM).

2 ó 4 canales - necesaria Rolling Plus – posibilidad de cambiar carcasa, imitación madera o transparente.



DTM-ROLL 868



Al igual que el modelo anterior, también nos permite programar las mismas marcas de evolutivos, la diferencia radica en la frecuencia 868 MHz.

2 ó 4 canales - necesaria Rolling Plus – posibilidad de cambiar carcasa, imitación madera o transparente

DTM-CAR 433

Mandos compatibles con el modelo evolutivo de la marca CARDIN S-449 de frecuencia 433.92 MHz .Ya está programado, sólo hace falta darlo de alta en el receptor.

2 ó 4 canales– posibilidad de cambiar carcasa, imitación madera o transparente.



DTM-CAR 868

Mandos compatibles con el modelo evolutivo de la marca CARDIN S-486 de frecuencia 868 MHz. Ya está programado, sólo hace falta darlo de alta en el receptor.

2 ó 4 canales– posibilidad de cambiar carcasa, imitación madera o transparente.



DTM-SOM

Mando compatible con el modelo evolutivo de la marca SOMMER TX 03-868. Ya está programado, sólo hace falta darlo de alta en el receptor.

2 ó 4 canales– posibilidad de cambiar carcasa, imitación madera o transparente



DTM-FLO



Modelo compatible con el evolutivo NICE-FLO 2r. Se entrega programado; sólo es necesario darlo de alta en el receptor de acuerdo a las instrucciones personalizadas que llevan en su estuche

2 canales

DTM-V4

Programación de códigos desde fuera; frecuencia fija 433.92 MHz. Incorpora pila LR23A. De fácil programación. Reprogramable infinitas veces

Compatible con V2 Electrónica, Handy, Phoenix...

2 ó 4 canales– posibilidad de cambiar carcasa, imitación madera o transparente. Necesaria la Rf Plus



DTM-TRI



Provisto de 8 micro switches de tres posiciones para duplicados de mandos a distancia trinarios. Permite duplicar las siguientes marcas especificadas a continuación



Autelco tx300t



Clemsa mt-2



Erreka Clmy-2



Jcm hibrid-2



Celinsa se-2



Clemsa mt-2h



Erreka cyjc-2



Maticdoor-2



Celinsa sm-1



Clemsa mt-2v



Erreka jc-2



Maticdoor-2 az



Celinsa sm-11



Clemsa e-2



Erreka matz-2

Imagen
no
disponible

Tecnodata mt-2



Celinsa se-12



Erreka smat-2



V2 Tps 1jmh



Celinsa c-2



Erreka barr-2



Jcm et-2



V2 Tps 1tc



Celinsa s-102 saw



Erreka barr-2

En los mandos ERREKA puede variar el color de los botones

Mandos Autocopy

301H-5HS



Este modelo de mando no necesita frecuencímetro, es autocopiable. Es compatible con el 60% de los mandos a distancia existentes en el mercado de código fijo. Puede copiar 4 códigos y frecuencias diferentes.

4 canales con frecuencia de 250MHz a 450MHz.

IR-2

Emisor autónomo con capacidad para realizar la duplicación de mandos infrarrojos. Se incluye, además, la duplicación de mandos de vehículos hasta aproximadamente el año 2001.

2 canales



Disponemos de una amplia gama de mandos originales. Póngase en contacto con nosotros e infórmese de los precios de estos mandos.