

CATÁLOGO DE PRODUCTOS

SOMOS UNA EMPRESA FUNDADA EN EL AÑO 1984, DEDICADA A DISEÑAR Y FABRICAR EQUIPOS ELECTRÓNICOS Y ACCESORIOS PARA LAS COMPAÑÍAS INSTALADORAS DE DIVERSAS MODALIDADES DE PUERTAS AUTOMÁTICAS. TAMBIÉN IMPORTAMOS OPERADORES DE VARIOS TIPOS QUE INTEGRAMOS CON NUESTRA ELECTRÓNICA. OFRECEMOS DOMINIO DE LA TECNOLOGÍA, GARANTÍAS, SERVICIO TÉCNICO Y REPUESTOS ASEGURADOS.

CODIPLUG TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA C.A

Av. Rómulo Gallegos, Esq. República Dominicana,
Edif. Vista, Piso 4, Boleíta, Caracas, VENEZUELA.

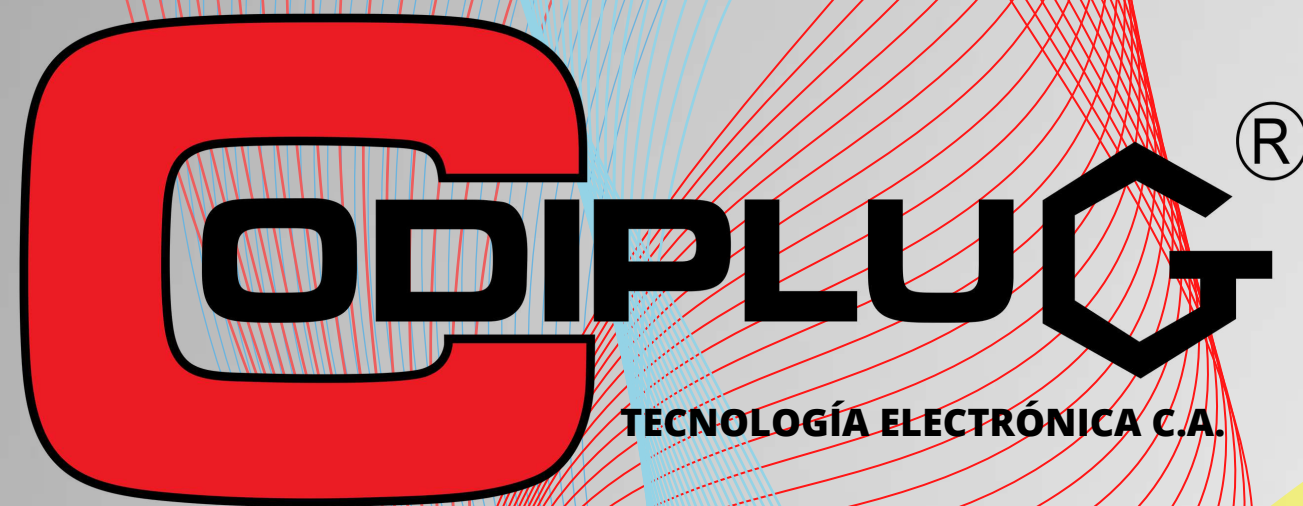
Telfs: (0212) 237.7636 / 9172 / 7241/ 238.6093

WWW.CODIPLUG.COM

ACTUALIZADO A LA FECHA 24/03/2023

VERSIÓN 2

PAG. 1



LÍNEA UNIK

NACIDA EN EL AÑO 2001, LA LÍNEA "UNIK CONVENCIONAL" HA LOGRADO PENETRAR EN TODA VENEZUELA CON ÉXITO Y SER EL PRODUCTO ESTRELLA DE NUESTRA COMPAÑÍA, TODAVÍA HASTA LA FECHA. SUS PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

- **ES UN SISTEMA DE CONTROL DE ACCESO O SEA, UNA CLAVE ÚNICA POR USUARIO.**
- **CADA TRANSMISOR PUEDE SER BLOQUEADO TEMPORALMENTE O BORRADO MEDIANTE UN TECLADO SIMPLE QUE SE CONECTA AL RECEPTOR. EN CASO DE ROBO O EXTRAVÍO SE SUSTITUYE FÁCILMENTE ESE ÚNICO TRANSMISOR SIN MOLESTAR A LOS VECINOS, Y SE INSERTA UNO NUEVO EN LA MISMA CASILLA DEL RECEPTOR.**
- **LOS TRANSMISORES SON DE 2 CANALES CON PULSADORES DE COLORES DIFERENTES: AMARILLO Y NEGRO. TAMBIÉN HAY DISPONIBLES DE 3 CANALES. TIENE AUTO-APAGADO A LOS 10 SEGUNDOS.**
- **LOS RECEPTORES VAN DESDE 250 USUARIOS X 2 CANALES HASTA 1000 USUARIOS X 3 CANALES POR USUARIO.**
- **ESTA LÍNEA PERMITE VARIAS MODALIDADES DE EXCLUSIVIDAD Y PROTECCIÓN A LOS INSTALADORES.**



UNIK-SAW2

Es el transmisor principal de la reconocida línea convencional UNIK. Pulsadores de 2 colores AMARILLO NEGRO, en caja negra, que se distinguen fácilmente al ser usados para 2 puertas eléctricas.



UNIK-SAW2 FH

Internamente es idéntico al UNIK-SAW2, solo cambia el aspecto externo más dirigido a un público femenino. Caja plástica de un bello color MORADO con pulsadores NARANJA y NEGRO (FH es un diminutivo de FASHION).

UNIK-TX3

Transmisor de 3 canales, con trimer. Cada transmisor puede ser eliminado o bloqueado de forma individual. Acabado de lujo en verde metalizado, con tres pulsadores rojos de tamaños diferentes, para distinguirlos.



UNIK-R250

Receptor que permite hasta 250 usuarios con claves diferentes y 2 canales por usuario. Fácil programación por medio del TECLADO UNIK-TEC1. IDEAL PARA CONDOMINIOS MEDIANOS A GRANDES.



UNIK-R500

Receptor que permite hasta 500 usuarios con claves diferentes y 3 canales por usuario.



UNIK-R1000

Receptor que permite hasta 1000 usuarios con claves diferentes y 3 canales por usuario.



UNIK-TEC 1

TECLADO PROGRAMADOR DE RECEPTORES, que permite controlar la memoria del sistema: leer, insertar, bloquear temporalmente y borrar.



UNIK-COPY

COPIADOR DE MEMORIA que permite transferir el contenido de la memoria de un receptor a otro. Mantiene la información guardada hasta que se copie otra memoria.

UNIK-BLK

TRANSMISOR BLOQUEADOR EXCLUSIVO POR INSTALADOR, que permite bloquear o desbloquear los receptores de cada compañía instaladora, evitando que se inserten o se borren transmisores sin previa autorización.

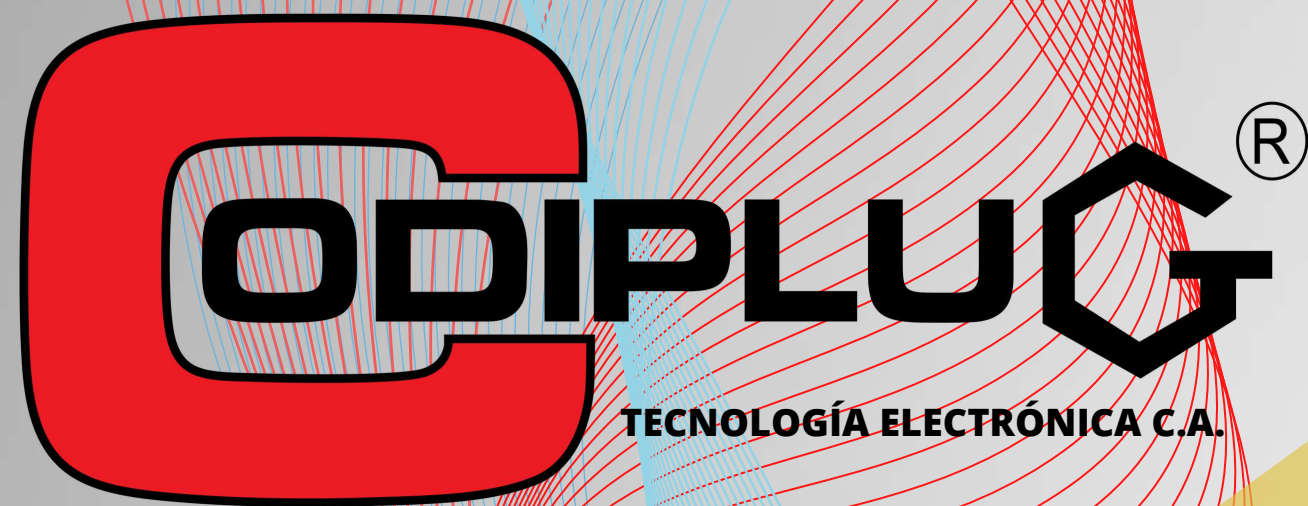


UNIK-R83MU

Receptor que permite hasta 83 usuarios con claves diferentes y 2 canales por usuario. Programable mediante dos pulsadores. Permite hasta 5 modos de funcionamiento. IDEAL PARA EDIFICIOS PEQUEÑOS Y SISTEMAS DE ALARMA, (MU se refiere a MULTI-USO).



LA EMPRESA TAMBIÉN HA DESARROLLADO A SOLICITUD DE VARIOS INSTALADORES, UNAS "LÍNEAS PROPIAS" (LPR) EXCLUSIVAS, NO COMPATIBLES CON LA LÍNEA UNIK CONVENCIONAL. ESTO PERMITE EVITAR LA NECESIDAD DEL TRANSMISOR UNIK-BLK AL DISPONER DE UNA LÍNEA DIFERENTE SOLO PARA SU COMPAÑÍA. ESTO SE APLICA TAMBIÉN A LA **LÍNEA UNIK DORADA** QUE APARECE MÁS ADELANTE.



LÍNEA UNIK DORADA

A DIFERENCIA DE LA LÍNEA "UNIK CONVENCIONAL" NACIDA EN EL 2001, LA LÍNEA UNIK DORADA NACIDA EN EL 2022, 21 AÑOS DESPUÉS, APROVECHA LOS ADELANTOS TECNOLÓGICOS RECIENTES Y OFRECE UNA ALTERNATIVA MUY SUPERIOR, UN SOFTWARE MUY AVANZADO DIRIGIDO A INCREMENTAR NOTABLEMENTE EL NIVEL DE SEGURIDAD DE LOS CONDOMINIOS, TANTO EN EL PRESENTE COMO PENSANDO A FUTURO. NO OBSTANTE MANTIENE LAS MISMAS FUNCIONES Y LOS MISMOS EQUIPOS QUE LA LÍNEA ANTERIOR. SOLO QUE EL ELEGANTE TRANSMISOR DE ESTA LÍNEA ES DE COLOR DORADO PERO IGUAL CON PULSADORES AMARILLO Y NEGRO: - FRECUENCIA FIJA DE 434 Mhz - 2 CANALES - INCOPIABLE - AUTO-APAGADO A LOS 10 SEGUNDOS Y ADEMÁS UN EXCELENTE ALCANCE EN COMBINACIÓN CON LOS RECEPTORES DE LA LÍNEA.



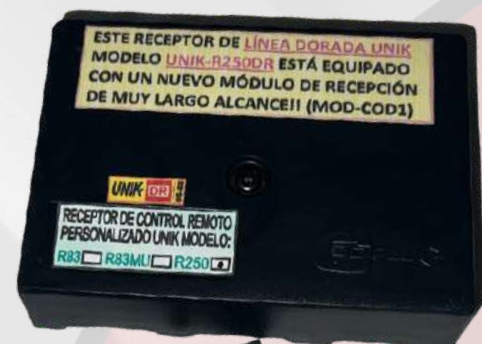
UNIK-SAW2 DR

Mantiene las mismas funciones que la línea Unik convencional, pero con un software interno de máxima seguridad. Pulsadores de 2 colores AMARILLO- NEGRO, en caja dorada.



UNIK-TEC1

Es el mismo usado en la línea UNIK CONVENCIONAL.



UNIK-R250 DR

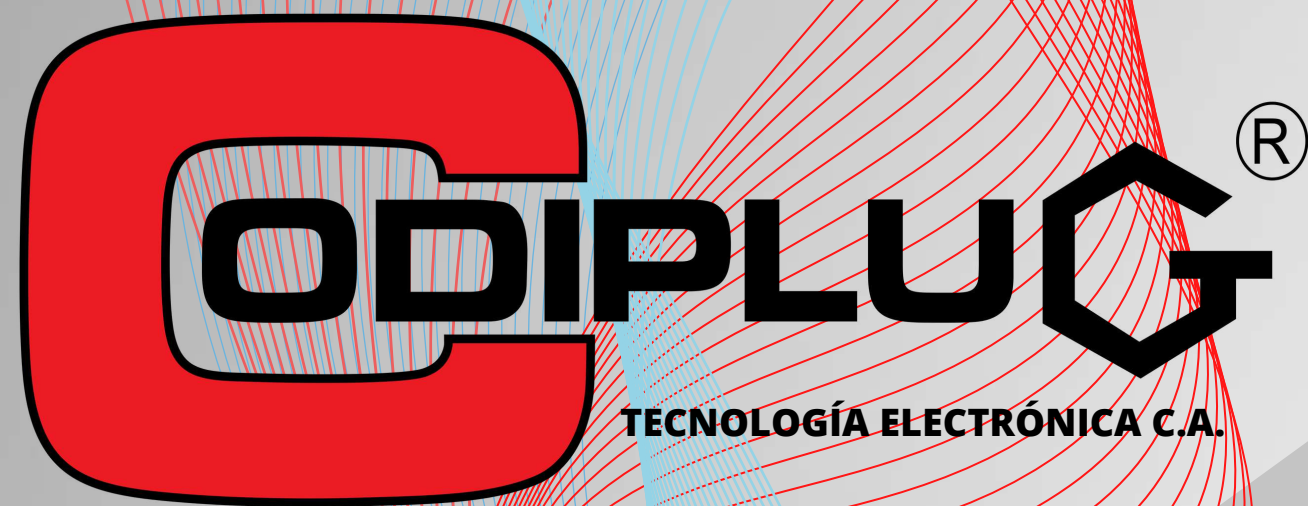


UNIK-R750 DR

UNIK-R1000 DR



ESTOS RECEPTORES TIENEN EL MISMO HARDWARE QUE LOS RECEPTORES DE LA LÍNEA UNIK CONVENCIONAL PERO EL SOFTWARE ES DE MÁXIMA SEGURIDAD Y TIENEN UN ALCANCE MEJORADO.



LÍNEA NOVUS2

AUNQUE COMPARTE CIERTAS SIMILITUDES CON LA LÍNEA UNIK, ESTA LÍNEA NACIDA EN EL AÑO 2004 ESTÁ MÁS DIRIGIDA A EDIFICIOS PEQUEÑOS Ó CASAS. TIENE UNA EXCELENTE ACEPTACIÓN POR SU SIMPLICIDAD Y POR LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:

- **ALCANCE MUY SUPERIOR AMPLIAMENTE COMPROBADO.**
- **CLAVE DE 8 DÍGITOS COMODAMENTE PROGRAMABLE MEDIANTE LOS 2 PULSADORES E INDESCIFRABLE (SECURE CODE).**
- **TRANSMISOR DE APARIENCIA MUY ATRACTIVA CON CAJA GRIS Y PULSADORES ROJO Y NEGRO. POSEE AUTO-APAGADO A LOS 10 SEGUNDOS. TAMAÑO MUY REDUCIDO TIPO LLAVERO.**
- **ESTA LÍNEA INCLUYE DOS POSIBLES RECEPTORES: UNO INDEPENDIENTE DE UNO Ó DOS CANALES Y OTRO ENCHUFABLE EN LOS CONTROLADORES DE MOTOR, DE TAMAÑO MÍNIMO.**



MN-NOV2

Es el transmisor principal de esta versátil línea, con 2 canales. Excelente alcance. Frecuencia fija con cristal de 434 Mhz. Auto-apagado a los 10 segundos. Clave SECRETA, programable a través de los pulsadores. Pulsadores de 2 colores ROJO Y NEGRO, en caja gris, que se distinguen fácilmente al ser usados para 2 puertas eléctricas. EL SISTEMA IDEAL PARA EDIFICIOS PEQUEÑOS Y CASAS.

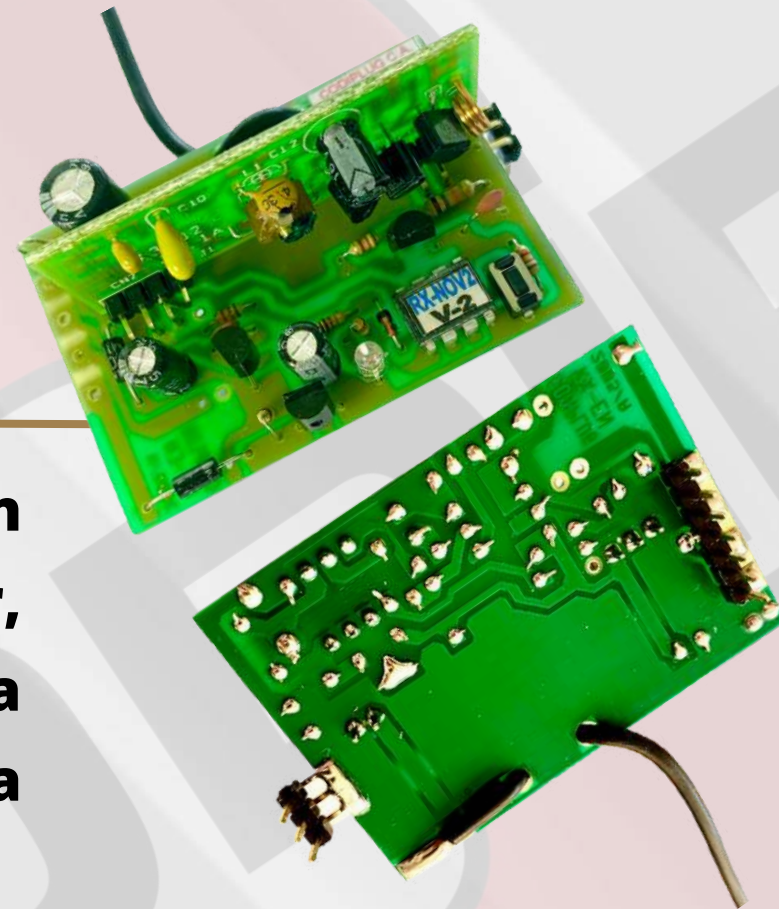


RX-MOD-NOV2

Receptor modular de 1 canal. Gran alcance. Frecuencia central de 434 Mhz. Alimentación de 12 a 18 VAC ó VDC. Muy fácil la programación de la clave.

RX-NOV2-EN

Receptor modular enchufable en varios controladores de motor, permitiendo incluir ambos en una sola caja plástica pequeña protegida con tapa. Frecuencia de 434 Mhz.

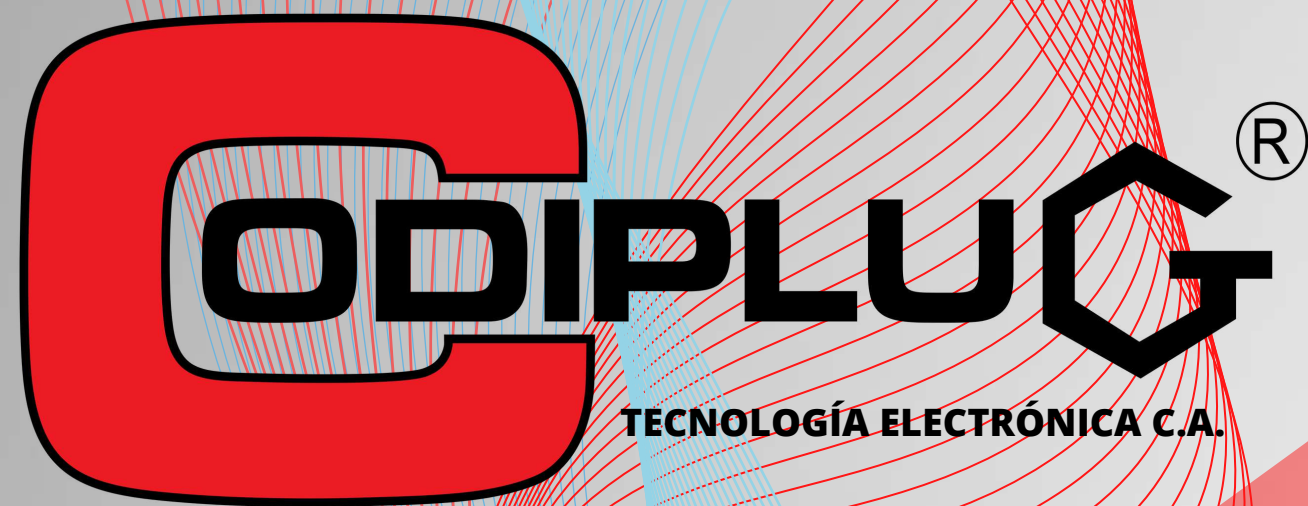


RX-MOD-NOV2/DC

Receptor modular igual al RX-MOD-NOV2 pero de 2 canales. Ambos receptores pueden ser usados en modo INTERRUPTOR, y este de 2 canales en MODO PÁNICO (un canal tipo PULSADOR para abrir la puerta automática y el otro tipo INTERRUPTOR para activar una alarma).



LA EMPRESA TAMBIÉN HA DESARROLLADO A SOLICITUD DE ALGUNOS INSTALADORES UNAS "LÍNEAS PROPIAS" (LPR) EXCLUSIVAS PARA ESTA LÍNEA NOVUS-2.



LÍNEA
CLO N T E X

ESTA LÍNEA COMPLEMENTA LAS DOS ANTERIORES EN EL SENTIDO QUE PERMITE ATENDER EN FORMA MUY PROFESIONAL EL MERCADO DE INSTALACIONES CUYAS MARCAS NO TENGAN YA REPRESENTACIÓN EN EL PAÍS Ó QUE BUSQUEN A DUPLICAR SUS TRANSMISORES CON LOS NUESTROS, MÁS PEQUEÑOS Y VERSÁTILES. REQUIERE DE UN EQUIPO LLAMADO "ANALIZADOR DE SEÑAL" QUE PERMITE DETECTAR MARCA Y CLAVE DEL TRANSMISOR ORIGINAL Y TRANSFERIR LA INFORMACIÓN A NUESTROS TRANSMISORES. ESTA DUPLICACIÓN ESTÁ CONDICIONADA A QUE LOS TRANSMISORES ORIGINALES NO SEAN INCOPIABLES. ESTA COMPUESTA DE LOS SIGUIENTES PRODUCTOS:

- **UN TRANSMISOR DE DOS CANALES EN CAJA NEGRA Y PULSADORES ROJO Y NEGRO CON FONDO AMARILLO.**
- **UN TRANSMISOR DE TRES CANALES EN CAJA MARRÓN IMITACIÓN MADERA CON PULSADORES DE TRES TAMAÑOS.**
- **EL "ANALIZADOR DE SEÑAL" DE FÁCIL USO.**
- **UN RECEPTOR UNIVERSAL CON FRECUENCIA DESDE 288 A 434 Mhz CON DIFERENTES MODOS DE TRABAJO.**



CLON-2

Es el transmisor principal de la línea, con 2 canales de códigos diferentes a una misma frecuencia. Abarca un gran número de marcas importadas descontinuadas. Pulsadores de dos colores ROJO-NEGRO con fondo amarillo, en caja negra. Hasta 3 canales. Frecuencia ajustable de 288 a 434 Mhz.



CLON-3

Transmisor duplicador universal de 3 canales. Acabado de lujo tipo madera. Frecuencia ajustable. La programación de ambos modelos puede realizarse a través de una sonda o a través de los pulsadores.

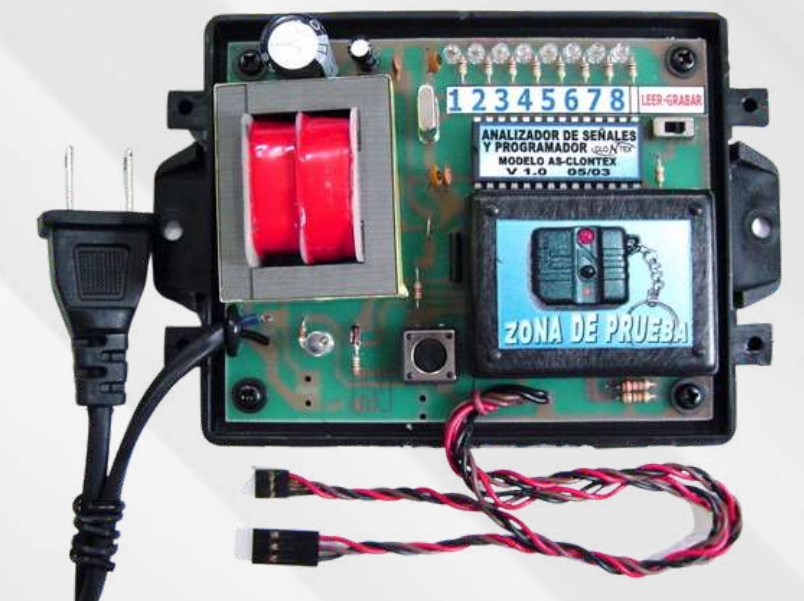
RX-CLONTEX

Receptor Duplicador Universal de 1 canal. Compatible con la mayoría de los transmisores de frecuencia fija existentes en el mercado. Rango de frecuencia ajustable de 288 a 434 Mhz.



AS-CLONTEX

Analizador de señales y programador. Como analizador indica la marca y la clave del transmisor original. Como programador transfiere hasta 3 CLAVES independientes a la vez desde el transmisor original a los transmisores CLONTEX.



RX-CLONTEX/DC

Receptor Universal igual al RX-CLONTEX pero de 2 canales. Ambos receptores tienen varios modos de trabajo adaptables a la necesidad, incluyendo el modo INTERRUPTOR, y este de 2 canales el MODO PÁNICO (un canal tipo PULSADOR para abrir la puerta automática y el otro tipo INTERRUPTOR para activar una alarma).



LÍNEA REFLEX

A DIFERENCIA DE LA LÍNEA CLONTEX, LA LÍNEA REFLEX PERMITE DUPLICAR "POR ACERCAMIENTO" GRAN CANTIDAD DE MARCAS DE TRANSMISORES DE PUERTAS AUTOMÁTICAS Y ALARMAS DE CARRO, SIEMPRE Y CUANDO SEAN COPIABLES. INCLUYE 2 MODELOS DE TRANSMISOR:

- **UNO DE 3 BOTONES CON 3 CLAVES INDEPENDIENTES A CIERTA FRECUENCIA AJUSTABLE DESDE 288 A 434 Mhz.**
- **UNO DE 4 BOTONES CON 4 CLAVES INDEPENDIENTES A CIERTA FRECUENCIA AJUSTABLE DESDE 288 A 434 Mhz PERO CON UN INTERRUPTOR LATERAL QUE PERMITE ACCESAR A OTRAS CUATRO CLAVES CON OTRA FRECUENCIA. SERÍAN ENTONCES 8 CLAVES Ó CANALES A 2 FRECUENCIAS DIFERENTES PARA APLICACIONES ESPECIALES.**



REFLEX-3

Duplicador Universal de 3 pulsadores que permite grabar 3 claves independientes a cierta frecuencia ajustable desde 288 hasta 434 Mhz. Puede ser usado en puertas automáticas y alarmas de vehículo. Los 3 pulsadores son de tamaños diferentes para distinguirlos facilmente.

REFLEX-8

Duplicador Universal de 4 pulsadores que permite grabar 4 claves independientes a cierta primera frecuencia, pero al accionar el interruptor lateral permite grabar otras 4 claves independientes a una segunda frecuencia. Son entonces 8 claves o canales independientes a 2 frecuencias diferentes. Ideal para aplicaciones especiales.



INTERRUPTOR

TABLEROS

ELECTRÓNICOS

LOS CONTROLADORES DE MOTOR O COMÚNMENTE LLAMADOS "TABLEROS ELECTRÓNICOS" REPRESENTAN EL CEREBRO QUE MANEJA LA PUERTA AUTOMÁTICA. SON PROGRAMABLES EN BASE A MUCHAS VARIABLES: SI SE INSTALAN EN UN EDIFICIO Ó EN UNA CASA, EL TIEMPO DE CIERRE AUTOMÁTICO ES AJUSTABLE, LA PARADA ABRIENDO ES SELECCIONABLE, SI SE LES CONECTA UNA CERRADURA ELÉCTRICA, UN SENSOR FOTOELÉCTRICO, UNA LUZ DE CORTESÍA, SI INCLUYE FRENADO ELECTRÓNICO Y MUCHAS MÁS OPCIONES.

EXISTEN MODELOS DIFERENTES PARA PUERTA CORREDIZA, BATIENTE, SANTAMARÍA Ó BARRERA. TAMBIÉN HAY MODELOS CON MANEJO DEL MOTOR POR RELÉ MECÁNICO Ó POR DISPOSITIVO ELECTRÓNICO. EL TAMAÑO ES MINIATURA Y ESTÁN PROTEGIDOS POR CAJA PLÁSTICA.

CONTROLADOR DE MOTOR CM-LITE1

Tablero electrónico programable miniaturizado, adaptable a la mayoría de los motores de 4 cables y 3 cables disponibles para puertas automáticas. Incluye la opción fotocélula. Se pueden agregar las opciones: luz de cortesía (LC), cerradura eléctrica (CE) y receptor enchufable (EN). Disponible para alimentación 110 VAC ó 220 VAC. Ideal para puertas corredizas. Trabaja en base a 2 relés: 1 de potencia y 1 de inversión.

CONTROLADOR DE MOTOR CM-LITE1M

Este tablero electrónico nacido en Febrero del 2023 es idéntico al CM-LITE1 salvo que en lugar de un transformador tiene una fuente de voltaje electrónica que permite una alimentación desde 90 a 265 Vac. Además permite al instalador cambiar de motor 3 cables a motor 4 cables SOLO CORTANDO UN PUENTE. Sustituye 4 modelos en uno.

CONTROLADOR DE MOTOR CM-TRIAC-LT/FI/MAGNE (NOMBRE ABREVIADO CM-MAG)

Este tablero electrónico ampliamente usado en el País esta especialmente diseñado para motores de 3 cables con operadores de finales de carrera magnéticos (como todos los operadores que ofrecemos y veremos más adelante). Incluye la opción de frenado instantáneo ajustable (FI) y la de manejo de finales de carrera magnéticos (MAGNE). También incluye las conexiones para el receptor enchufable RX-NOV2-EN. Utiliza un triac de 20 Amperios y un relé que hace la inversión.

CONTROLADOR DE MOTOR CM-MAG CON RX-NOV2-EN

Este tablero electrónico es el mismo anterior pero incluyendo un receptor enchufable con lo cual se logra un equipo compacto protegido por una caja plástica pequeña. El receptor se puede facilmente desenchufar para mantenimiento ó sustitución.

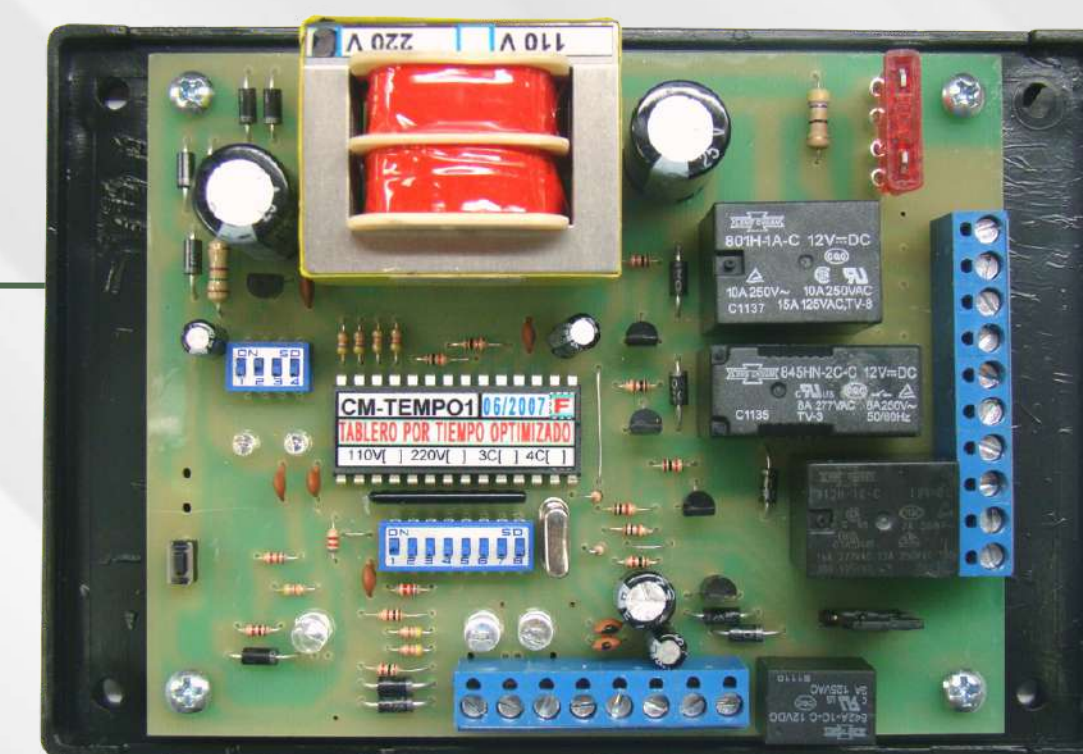
CONTROLADOR DE MOTOR CM-97-TRIAC



Este tablero electrónico, a diferencia del CM-MAG, utiliza un poderoso triac de 40 Amperios y un relé que hace la inversión. Puede ser usado para motores de alta potencia, de 3 cables ò 4 cables. En cuanto a las funciones que se pueden programar en los mini-switches de 4 posiciones, todos los controladores de motor comparten las mismas. Son funciones muy sencillas que casi no han cambiado en muchísimos años. Permite muchas opciones.

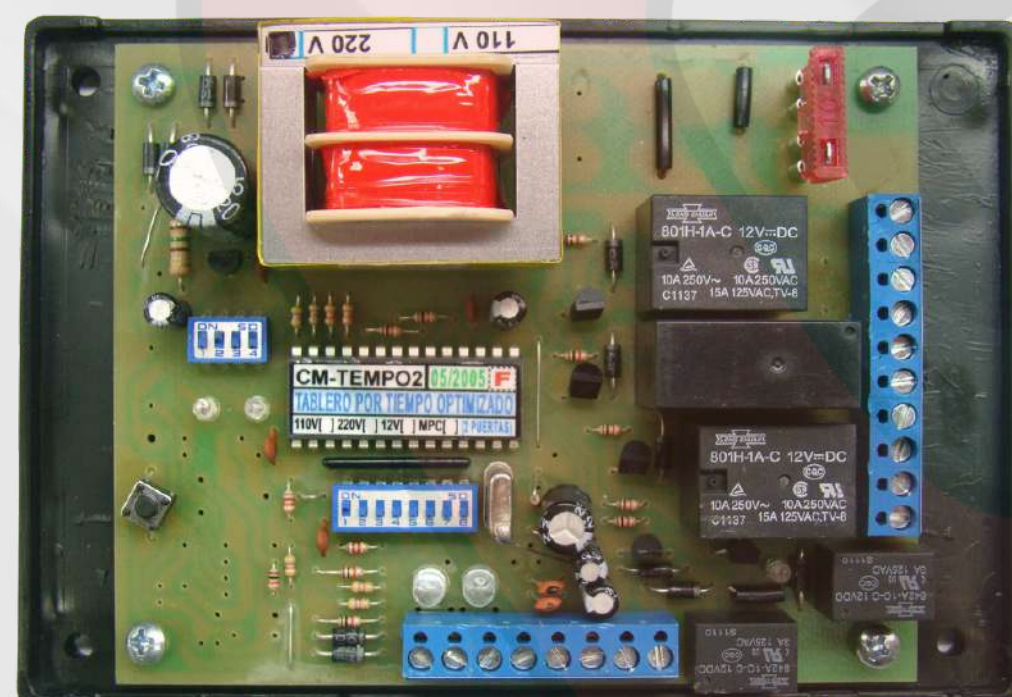
CM-TEMPO1

Tablero electrónico ideal para puertas batientes y de tipo arrollables. Permite programar el tiempo de recorrido en intervalos de 1/2 segundo (desde 3 hasta 34,5 segundos). Incluye las opciones luz de cortesía (LC), Cerradura eléctrica (CE), golpe de ariete (GA) para desbloqueo de cerradura eléctrica y microinterruptor para puerta cerrada. Opción fotocélula incluida.



CM-TEMPO2

Tablero electrónico ideal para manejar dos motores simultáneamente para puertas doble hoja. Permite programar el tiempo de recorrido "segundo a segundo" (desde 7 hasta 37 segundos). Incluye las opciones luz de cortesía (LC), Cerradura eléctrica (CE), golpe de ariete (GA) para desbloqueo de cerradura eléctrica y microinterruptor para puerta cerrada. Opción fotocélula opcional.



SENSORES

FOTOELÉCTRICOS

EL SENSOR FOTOELÉCTRICO ES UN ACCESORIO QUE SE CONECTA AL CONTROLADOR DE MOTOR Y AL DETECTAR QUE UN VEHÍCULO ESTA PASANDO POR LA PUERTA ELÉCTRICA CUANDO ESTA VA CERRANDO, INMEDIATAMENTE HACE QUE SE PARE LA PUERTA Y SE DEVUELVA PARA EVITAR DAÑAR EL VEHÍCULO. EXISTEN CUATRO MODELOS DE DIFERENTES FORMAS Y CON DIFERENTES CARACTERÍSTICAS.



CF-44

Diseño moderno y elegante en tamaño reducido, protegido contra el efecto de los rayos del sol. Puede ser usado tanto en intemperie como en interiores para aplicaciones en puertas automáticas o sistemas de alarma. En su pequeño tamaño incluye leds de indicación de encendido, tanto en el transmisor como en el detector y leds especiales de funcionamiento.



CF-80

Es pequeña, ligera, fácil de instalar, protegida contra los rayos del sol. Cuenta con leds indicadores de encendido y ayuda para alineación, alimentación AC ó DC y salida de relé tanto NO (normal abierto) como NC (normal cerrado).



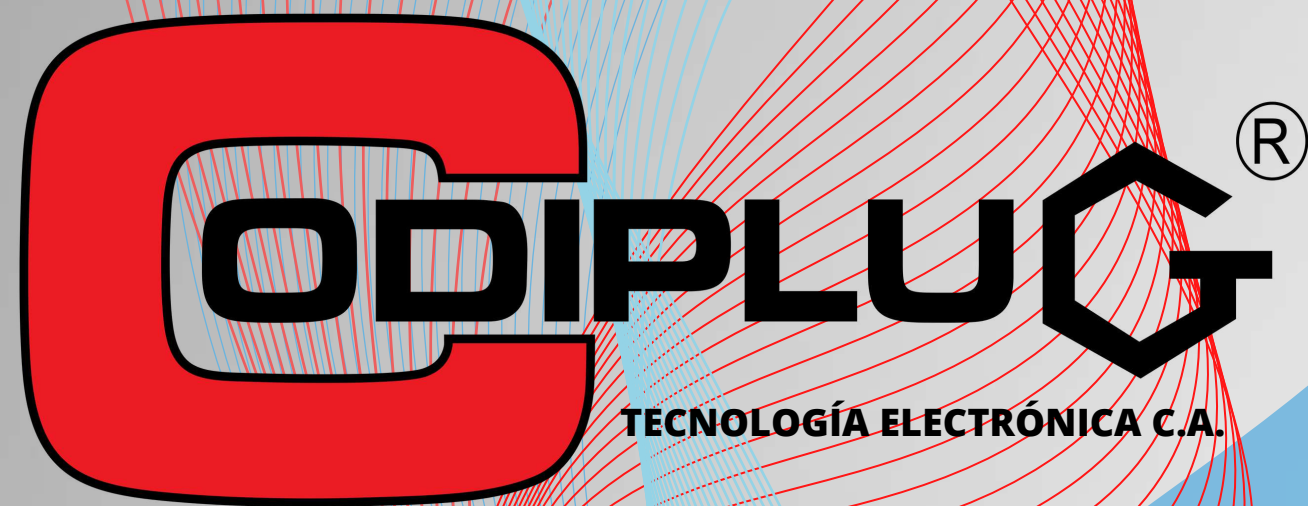
CF-90

Esta fotocélula tiene la ventaja especial que el circuito puede girar y ajustarse internamente de forma horizontal.



CF-92

Elegante sensor fotoeléctrico de diseño italiano marca SERAI.



OPERADORES

Y ACCESORIOS

LLAMAMOS OPERADOR AL CONJUNTO "MOTOR-REDUCTOR-ENGRANAJES" CONTENIDOS EN UN EQUIPO QUE PERMITE MOVILIZAR UNA PUERTA ELÉCTRICA. LOS MÁS UTILIZADOS SON PARA PUERTAS CORREDIZAS. HASTA FINALES DEL 2018 COMERCIALIZAMOS LOS LLAMADOS MAGNE-46 Y FURY-1000. SIN EMBARGO A PARTIR DEL 2019 NOS CAMBIAMOS A UNOS MODELOS DE CALIDAD MUY SUPERIOR LLAMADOS MERCU-58, FORT-1000, FORT-1500 Y FORT-2000. NO OBSTANTE MANTENEMOS UN GRAN INVENTARIO DE REPUESTOS PARA LOS MODELOS ANTERIORES.

TAMBIÉN DISPONEMOS DE OPERADORES PARA PUERTAS BATIENTES Y PUERTAS ARROLLABLES. ADICIONALMENTE CONTAMOS CON VARIOS ACCESORIOS TALES COMO CREMALLERAS DE VARIOS TIPOS, LUCES DE CORTESÍA, CAJAS PARA INTEMPERIE, CERRADURAS ELÉCTRICAS Y REPUESTOS VARIOS.

AL SER FABRICANTES DE LOS EQUIPOS ELECTRÓNICOS, LOGRAMOS UNA EXCELENTE INTERCONEXIÓN CON LOS OPERADORES MECÁNICOS QUE NOS PERMITE INTEGRARLOS EN UN SOLO PRODUCTO DE ALTA CALIDAD Y GARANTÍA.



MERCU-58/110V-220V

Operador para puertas corredizas de hasta 600 Kg. Desbloqueo fácil mediante tapa frontal con llave. ¡Excelente experiencia de calidad con ese modelo desde hace muchos años!

Alimentación en 110 Vac ó 220 Vac bajo pedido.



FORT-1000/220V

Es un equipo compacto para la automatización de puertas corredizas de hasta 1000 kg. con finales de carrera magnéticos y elegante sistema de desbloqueo para operación manual en caso de falla de la electricidad.

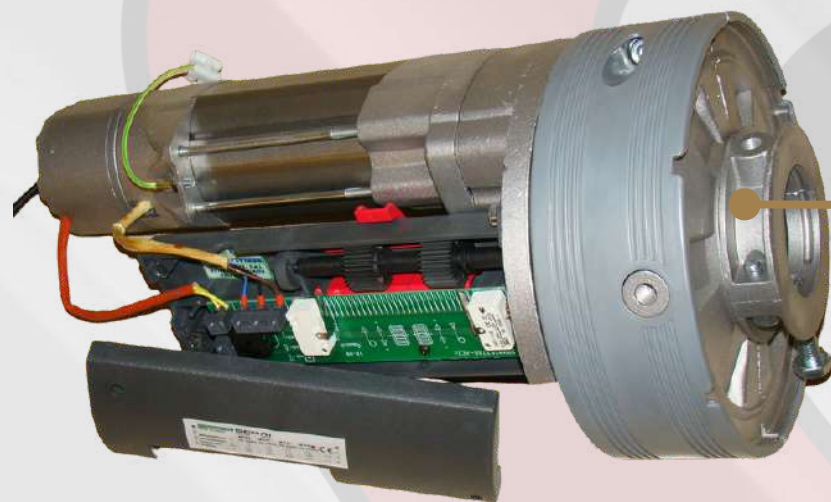
FORT-1500/220V

Es un equipo compacto para la automatización de puertas corredizas de hasta 1500 kg. con finales de carrera magnéticos y elegante sistema de desbloqueo para operación manual en caso de falla de la electricidad.



FORT-2000/220V

Es un equipo compacto para la automatización de puertas corredizas de hasta 2000 kg. con finales de carrera magnéticos y elegante sistema de desbloqueo para operación manual en caso de falla de la electricidad.



ROLLER-04/220V

Equipo para la automatización de puertas arrollables del tipo "SANTAMARÍA de hasta 162 Kg y 20mts cuadrados. Alimentación 220 Vac.



AL-98-CM

Alarma para protección contra forzamiento de puerta eléctrica.



LC-2022

Elegante LUZ DE CORTESÍA que tiene la ventaja de que puede ser alimentada con voltaje AC ó DC de 12 a 265 Volts. Incluye una antena para conexión externa a un receptor (opcional). Medidas: 130 mm (largo) x 100 mm (ancho) x 220 mm (alto).

CREM-100GLV



Elegante cremallera galvanizada para fijación por soldadura a la puerta corrediza. Medidas: 1 mt x 2 ctm x 2 ctm.

CREM-12X30



Cremallera galvanizada para fijación a la puerta corrediza mediante 3 pernos, incluidos. Medidas: 1 mt x 30 mm x 12 mm.



CERRAD-PISO

Electrocerradura de piso para puertas batientes. Alimentación en 110 Vac ó 12 Vdc/5 Amp.

CAJA-INTEMP 1

Caja plástica grande para intemperie. Color beige. Medidas 27 x 21 x 11 ctms.



HERRAMIENTAS

Y REPUESTOS

PARA FACILITAR EL TRABAJO DE NUESTROS INSTALADORES, NOS HEMOS PREOCUPADO DE DISPONER SIEMPRE DE HERRAMIENTAS DE TRABAJO TALES COMO ALINEADORES, MEDIDORES DE FRECUENCIA, BATERÍAS DE 12 VOLTIOS, DESTORNILLADORES ELÉCTRICOS, DESTORNILLADORES ESPECIALES, ETC.

ADICIONALMENTE UNA DE LAS METAS DE NUESTRA EMPRESA ES ASEGURAR UNA "VIDA ETERNA" PARA NUESTROS PRODUCTOS ELECTRÓNICOS, LO CUAL GARANTIZAMOS MANTENIENDO UNA DISPONIBILIDAD CONTINUA DE TODOS LOS REPUESTOS, TANTO ELECTRÓNICOS COMO PLÁSTICOS, ASÍ COMO OFRECIENDO UN SERVICIO TÉCNICO DE ALTO NIVEL PARA ATENCIÓN DE GARANTÍAS Y REPARACIONES.



ALIN-PRO

Alineador profesional para ajuste de los condensadores variables (trimers) que permiten sintonizar la frecuencia.



DESTO-01

Destornillador doble: pala + estría.

FREQ-450M

Frecuencímetro que permite leer la frecuencia en un rango entre 250 y 450 Mhz. Disponemos también de adaptadores para su alimentación.



BT12V-BL

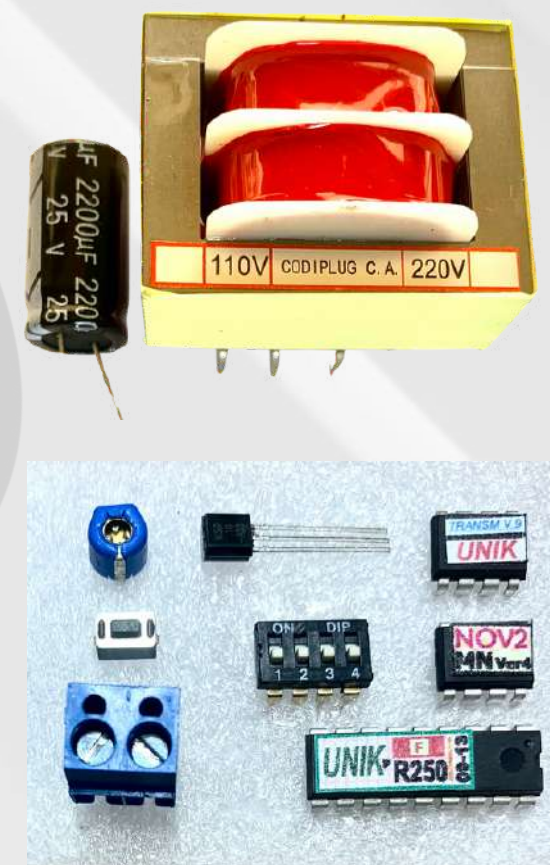
Batería alcalina de 12 Voltios en formato de BLISTER para uso en nuestros transmisores.



REPUESTOS PLASTICOS



REPUESTOS ELECTRÓNICOS



REPUESTOS OPERADORES