



## CONDOMINIUM



**M223 (F03320)**

Motor Condominium para puertas deslizantes tipo cremallera , hasta 800 Kgs, 1/2 HP, alimentación 110V y/o 220V. uso: residencial/ transito alto. Incluye tarjeta Master con receptor y 3 transmisores.  
Receptor: Capacidad máxima de transmisores 62 pzas. Usando receptor PPA adicional 160+62=222 pzas.  
Nota: Puede usar cualquier modelo de receptor marca: Sovica comprando adicional el conector PPA.

## EURUS STEEL (Reed Digital)



**M221 (F03122)**

Motor EURUS STEEL, para puertas deslizantes tipo cremallera , hasta 600Kgs, 1/2 HP, alimentación 220V. uso: residencial / transito mediano. Incluye tarjeta Master con receptor y 2 transmisores.  
Receptor: Capacidad máxima de transmisores 62 pzas. Usando receptor PPA adicional 160+62=222 pzas.  
Nota: Puede usar cualquier modelo de receptor marca: Sovica comprando adicional el conector PPA.

## EURUS CUSTOM (Reed Digital)



**M220 (F02971)**

Motor EURUS CUSTOM, para puertas deslizantes tipo cremallera , hasta 300Kgs, 1/4 HP, alimentación 110V. uso: quintas / casa, transito bajo. Incluye tarjeta Master con receptor y 2 transmisores. (No admite fotocelda)  
Receptor: Capacidad máxima de transmisores 20 pzas. Usando receptor PPA adicional 160+20=180 pzas.  
Nota: Puede usar cualquier modelo de receptor marca: Sovica comprando adicional el conector PPA.



## UNIQUE PLUS - 1m DERECHO

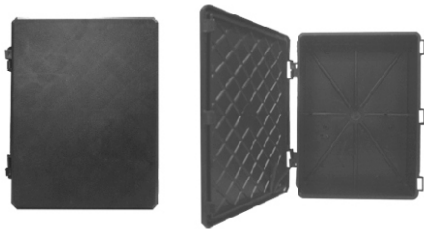
**M195**

Motor pivotante, para puertas batientes de hasta 3 metros, alimentación 110V. incluye: Tarjeta master con receptor y 3 transmisores. PPA (capacidad máxima de transmisores 20 piezas).

## UNIQUE PLUS - 1m IZQUIERDO

**M194**

Motor pivotante, para puertas batientes de hasta 3 metros, alimentación 110V. incluye: Tarjeta master con receptor y 3 transmisores. PPA (capacidad máxima de transmisores 20 piezas).



**P20554**

**C249**

Caja plástica profesional, totalmente sellada, color Negro.  
Medidas: 21.5 x 16 x 7.5 cm.



**C521 (A21155)**

**R200 (A21191)**

Control remoto 2 canales, frecuencia 433 Mhz. (compatible con receptor marca PPA ).

Receptor marca PPA, frecuencia 433 Mhz. (capacidad máxima de controles remotos 169 piezas).

**PPA**



**M158 (A02034)**

M158 (A02034): Módulo de relé para luz de garage y abrepuertas en los motores 600-800 PPA.

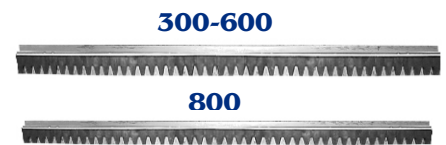
**PPA**



**C523 (P20579)**

C523 (P20579): Conector para ser usado en motores PPA con receptor. Marca: Sovica.

**PPA**



**300-600**

**800**

**C275 (P11329)**

**C276 (P11330)**

300-600: Cremallera 300-600 PPA, largo: 1,5 metros para ser usada con motores PPA, 500 y 600 kilos.

800: Cremallera 800, PPA, largo: 1,58 metros para ser usada con motores PPA, 800 kilos.



## Control Remoto UNIPLUS

*¡Nuevo!*



## UNIPLUS

Transmisor 2 canales, frecuencia fija 433 Mhz, mini tipo llavero.  
Programación de código mediante pulsadores externos.

**C345**

### CARACTERÍSTICAS :

- \* Alimentación mediante batería de 12 V. tipo miniatura (23A).
- \* Código de transmisión único para cada dispositivo.
- \* Led indicador de transmisión.
- \* Caja plástica de color negro con cadena tipo llavero.
- \* Dimensiones: Alto: 6.85 cm. Ancho: 3.75 cm. Profundidad: 1.4 cm.
- \* Alcance promedio: 20 mts.
- \* Frecuencia de transmisión : 433.9 MHz.



## KEY-433T-2

Transmisor 2 canales, frecuencia 433 Mhz, mini tipo llavero.

**C248**

## TSP2

Transmisor 2 canales , frecuencia 305 Mhz, mini tipo llavero.

**C098**

## UNICODE-II

Transmisor 2 canales, posee código único programado en fábrica, frecuencia 305 Mhz, mini tipo llavero.

**C135**

## ESPEJO

Transmisor 2 canales, duplica el formato de transmisión de varias marcas existentes en el mercado, frecuencia 305 Mhz, mini tipo llavero.

**C127**



## KEY-433R FULL

Receptor de 1 canal, configurable para canal 1 o canal 2, alimentación 12 Voltios frecuencia 433 Mhz.

**R125**

## UNIPLUS SUPER

Receptor de 1 canal, configurable para canal 1 o canal 2, alimentación 12 Voltios frecuencia 433 Mhz. (largo alcance). Únicamente funciona con transistores UNIPLUS.

**R126**



## TS1

Transmisor 1 canal, frecuencia 305 Mhz, tamaño estandar.

**C002**

## TS2

Transmisor 2 canales, frecuencia 305 Mhz, tamaño estandar.

**C001**



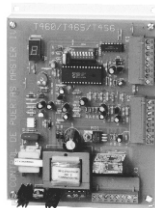
## MT5-110 / MT5-220

**T475**

**T476**

MT5-110: Tarjeta master 5, para motores de puertas. 110 VAC ½ HP, con base metálica.

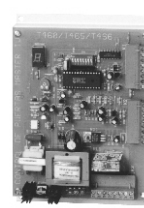
MT5-220: Tarjeta master 5, para motores de puertas. 220 VAC 1 HP, con base metálica.



## MT4-110-1

**T465**

Tarjeta master 4, para motores de puertas , 110 VAC 1 HP, con base metálica.



## MT4-220-1

**T466**

Tarjeta master 4, para motores de puertas. 220 VAC 1 HP, con base metálica.

# Sistemas para Puertas Automáticas



**SOVICA**

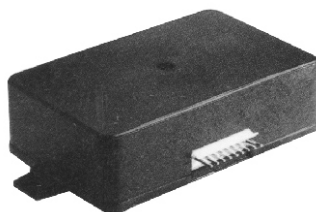


**FR-695**

**F050**

Frecuencímetro digital y programador del transmisor espejo. (incluye transformador 12 VDC DC 300 mA compacto).

**SOVICA**



**CE-89**

**C095**

Módulo de cerradura electrónica.

**SOVICA**



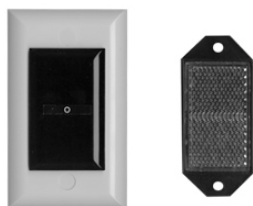
**TAPA DE CERRADURA**

**T007**

TAPA DE CERRADURA: Cerradura electrónica, tapa para llave electrónica

**L004**

Llave electrónica. Incluye resistencia



**LK-5HR**

**S069**

Sensor fotoeléctrico tipo barrera, receptor y transmisor en una sola pieza, alcance 5 metros, para empotrar.



**C114**

**C115**

C114: Caja plástica para transmisor grande de 1 canal.

C115: Caja plástica para transmisor grande de 2 canales.



**C153**

**C351**

Caja plástica para transmisor mini 2 canales.

Caja plástica para transmisor Uniplus, 2 canales con llavero.

## REPUESTOS

**G040**



**L085**



**P031**



**A110**



**B019**



**P025**



Gancho para los transmisores grandes.

**G040**

Pila de 9V.

**P031**

Llavero con cadena y trancador.

**L085**

Ajustador plástico para transmisores.

**A110**

Pila de 12V.

**B019**

Potes de pega para llave electrónica.

**P025**