

WhatsApp: 64010050

WhatsApp: 77776023

Correo: contacto@casanet.bo

Sitio Web: www.casanet.bo

Fecha: 12 Mayo 2026

DETALLE	FOTO	PRECIO Bs.
GAREN: LEVADIZOS, BASCULANTES		
<p>Motor: BV FIT - 1/4 HP</p> <p>Portones LEVADIZOS ó BASCULANTES Marca GAREN (Brasilero) Uso, domiciliario 1 Motor, 220 VAC, 50 Hz 1 Central Electrónica FIT CONNECT 2 controles remotos 433 MHz Memoria soporta hasta 250 botones ó posiciones de Controles Remotos</p> <p>Brazo de accionamiento 1,47 metros Peso máximo del porton 300 Kg. Tiempo de apertura 16 segundos a una altura de 2,4 metros Ciclos de horas 10 ciclos</p>	   	1450

<p style="text-align: center;">Motor: BV DUO 1/3 HP</p> <p style="text-align: center;">Portones LEVADIZOS ó BASCULANTES Marca GAREN (Brasileiro) Uso, domiciliario 1 Motor, 220 VAC, 50 Hz 1 Central Electrónica FIT CONNECT 2 controles remotos 433 MHz Memoria soporta hasta 250 botones ó posiciones de Controles Remotos</p> <p style="text-align: center;">Brazo de accionamiento 1,47 metros Peso máximo del porton 350 Kg. Tiempo de apertura 16 segundos a una altura de 2,4 metros Ciclos de horas 15 ciclos</p>		<p>1580</p>
<p style="text-align: center;">Motor: BV DUO - 1/3 HP</p> <p style="text-align: center;">Portones LEVADIZOS ó BASCULANTES Marca GAREN (Brasileiro) Uso, domiciliario 1 Motor, 220 VAC, 50 Hz 1 Central Electrónica WAVE 2 controles remotos 433 MHz Memoria soporta hasta 250 botones ó posiciones de Controles Remotos</p> <p style="text-align: center;">Brazo de Accionamiento 1,5 metros Peso máximo del porton 350 Kg. Tiempo de apertura 16 segundos a una altura de 2,4 metros Ciclos de horas 15 ciclos</p>		<p>1930</p>
<p style="text-align: center;">Con Brazo de Accionamiento 1,8 metros</p>		<p>2130</p>
<p style="text-align: center;">Con Brazo de Accionamiento 2,25 metros</p>		<p>2660</p>
<p style="text-align: center;">Con Brazo de Accionamiento 3,25 metros</p>		<p>2970</p>
<p style="text-align: center;">Con Brazo de Accionamiento 5,25 metros</p>		<p>3580</p>

<p>Motor: BV DUO - TSI-PRO-MAX 1/2 HP</p> <p>Portones LEVADIZOS ó BASCULANTES Marca GAREN (Brasileiro) Uso, domiciliario, comercial 1 Motor, 220 VAC, 50 Hz 1 Central Electrónica TSI-PRO-MAX 2 controles remotos 433 MHz. Memoria soporta hasta 511 botones ó posiciones de Controles Remotos</p> <p>Brazo de Accionamiento 1,5 metros Peso máximo del porton 400 Kg. Tiempo de apertura 12 segundos a una altura de 2,4 metros Ciclos de horas 30 ciclos</p>	 	<p>2300</p>
<p>Con Brazo de Accionamiento 1,8 metros</p>		<p>2500</p>
<p>Con Brazo de Accionamiento 2,25 metros</p>		<p>3030</p>
<p>Con Brazo de Accionamiento 3,25 metros</p>		<p>3340</p>
<p>Con Brazo de Accionamiento 5,25 metros</p>		<p>3950</p>
<p>Motor: BV TORK TSI PRO MAX</p> <p>Portones LEVADIZOS ó BASCULANTES Marca GAREN (Brasileiro) Uso, domiciliario 1 Motor, 220 VAC, 50 Hz 1 Central Electrónica TSI PRO MAX 2 controles remotos 511 botones ó posiciones de Controles Remotos Peso máximo del porton 450 Kg.</p>	 	<p>4150</p>

GAREN: PIVOTANTES BATIENTE ABATIBLE

<p>Motor: PIVO EMBOLO - 1/4 HP</p> <p>Marca GAREN (Brasilero)</p> <p>Para Portones PIVOTANTE, BATIENTE ó ABATIBLE</p> <p>Uso, domiciliario, comercial</p> <p>2 Motor, 220 VAC, 50 Hz</p> <p>1 Central electrónica DUPLA RAMP</p> <p>2 controles remotos 433 MHz.</p> <p>Memoria soporta hasta 250 botones ó posiciones de Controles Remotos</p> <p>Dos brazos de accionamiento 0,50 metros</p> <p>Tamaño máximo de la hoja 2 metros.</p> <p>Tiempo de apertura 16 segundos a 90°</p> <p>Ciclos de horas, 18</p>	  	<p>2580</p>
<p>Motor: PIVO EMBOLO - 1/3 HP</p> <p>Marca GAREN (Brasilero)</p> <p>Para Portones PIVOTANTE, BATIENTE ó ABATIBLE</p> <p>Uso, domiciliario, comercial</p> <p>2 Motor, 220 VAC, 50 Hz</p> <p>1 Central electrónica DUPLA RAMP</p> <p>2 controles remotos 433 MHz.</p> <p>Memoria soporta hasta 250 botones ó posiciones de Controles Remotos</p> <p>Dos brazos de accionamiento 0,75 metros</p> <p>Tamaño máximo de la hoja 2,5 metros.</p> <p>Tiempo de apertura 16 segundos a 90°</p> <p>Ciclos de horas, 25</p>	  	<p>3180</p>
<p>Motor: PIVO EMBOLO - 1/2 HP</p> <p>Marca GAREN (Brasilero)</p> <p>Para Portones PIVOTANTE, BATIENTE ó ABATIBLE</p> <p>Uso, domiciliario, comercial</p> <p>2 Motor, 220 VAC, 50 Hz</p> <p>1 Central electrónica DUPLA RAMP</p> <p>2 controles remotos 433 MHz.</p> <p>Memoria soporta hasta 250 botones ó posiciones de Controles Remotos</p> <p>Dos brazos de accionamiento 1 metro</p> <p>Tamaño máximo de la hoja 3 metros.</p> <p>Tiempo de apertura 16 segundos a 90°</p> <p>Ciclos de horas, 35</p>	  	<p>3380</p>

<p>Motor: PIVO EMBOLO - 1/2 HP TSI</p> <p>Portones PIVOTANTE, BATIENTE ó ABATIBLE Marca GAREN (Brasilero) Uso, alto tráfico, industrial, condominios, edificios 2 Motor, 220 VAC, 50 Hz 1 Central electrónica TSI PRO MAX 2 controles remotos 433 MHz.</p> <p>Memoria soporta hasta 511 botones ó posiciones de Controles Remotos</p> <p>Dos brazos de accionamiento 1 metro Tamaño máximo de la hoja 3 metros. Tiempo de apertura 12 segundos a 90° Ciclos de horas, 60</p>		<p>4580</p>
<p>Motor: GRAND PIVO - 1/2 HP TSI - IZQUIERDO</p> <p>Portones PIVOTANTE, BATIENTE ó ABATIBLE Marca GAREN (Brasilero) Uso, alto tráfico, industrial, condominios, edificios 1 Central electrónica TSI PRO MAX 2 controles remotos 433 MHz.</p> <p>Memoria soporta hasta 511 botones ó posiciones de Controles Remotos</p> <p>Brazo de accionamiento 1,5 metros Motor lado IZQUIERDO</p>		<p>4530</p>
<p>Motor: GRAND PIVO - 1/2 HP TSI - DERECHO</p> <p>Portones PIVOTANTE, BATIENTE ó ABATIBLE Marca GAREN (Brasilero) Uso, alto tráfico, industrial, condominios, edificios 1 Central electrónica TSI PRO MAX 2 controles remotos 433 MHz.</p> <p>Memoria soporta hasta 511 botones ó posiciones de Controles Remotos</p> <p>Brazo de accionamiento 1,5 metros Motor lado DERECHO</p>		<p>4530</p>

GAREN: CORREDIZOS DESLIZANTE		
<p style="text-align: center;">Motor: KDZ CLASSIC - 1/4 HP</p> <p style="text-align: center;">Marca GAREN Brasiero Para Portones CORREDIZOS ó DESLIZANTES 1 Motor, 220 VAC, 50 Hz 1 Central Electrónica FIT RAMP 2 barras de cremalleras cada uno de 1,5 m. 2 controles remotos 433 MHz Peso máximo del portón 300 Kg. Cremallera DELGADA</p>		1200
<p style="text-align: center;">Motor: KDZ 1/4 HP</p> <p style="text-align: center;">Marca GAREN Brasiero Para Portones CORREDIZOS ó DESLIZANTES 1 Motor, 220 VAC, 50 Hz 1 Central Electrónica FIT CONNECT 2 barras de cremalleras cada uno de 1,5 m. 2 controles remotos 433 MHz Memoria soporta hasta 250 botones ó posiciones de Controles Remotos Peso máximo del portón 500 Kg. Cremallera DELGADA</p>		1250

<p>Motor: KDZ SPEED 1/3 HP</p> <p>Marca GAREN Brasilerio Para Portones CORREDIZOS ó DESLIZANTES 1 Motor, 220 VAC, 50 Hz 1 Central Electrónica WAVE 2 barras de cremalleras cada uno de 1,5 m. 2 controles remotos 433 MHz Memoria soporta hasta 250 botones ó posiciones de Controles Remotos Peso máximo del porton 500 Kg. Cremallera DELGADA</p>	   	<p>1640</p>
<p>Motor: DZMAX 1/3 HP</p> <p>Marca GAREN Brasilerio Para Portones CORREDIZOS ó DESLIZANTES 1 Motor, 220 VAC, 50 Hz 1 Central Electrónica FIT CONNECT 2 barras de cremalleras cada uno de 1,5 m. 2 controles remotos 433 MHz Memoria soporta hasta 250 botones ó posiciones de Controles Remotos Peso máximo del porton 600 Kg. Cremallera DELGADA</p>	   	<p>1450</p>

<p>Motor: KDZ SEMI INDUSTRIAL TSI 1/2 HP</p> <p>Marca GAREN Brasilerio Para Portones CORREDIZOS ó DESLIZANTES 1 Motor, 220 VAC, 50 Hz 1 Central Electrónica TSI PRO 2 barras de cremalleras cada uno de 1,5 m. 2 controles remotos 433 MHz Memoria soporta hasta 511 botones ó posiciones de Controles Remotos Peso máximo del porton 800 Kg. Cremallera DELGADA</p>		<p>2320</p>
<p>Motor: KDZ SEMI INDUSTRIAL 1/2 HP</p> <p>Marca GAREN Brasilerio Para Portones CORREDIZOS ó DESLIZANTES 1 Motor, 220 VAC, 50 Hz 1 Central Electrónica WAVE 2 barras de cremalleras cada uno de 1,5 m. 2 controles remotos 433 MHz Memoria soporta hasta 250 botones ó posiciones de Controles Remotos Peso máximo del porton 800 Kg. Cremallera GRUESA</p>		<p>2070</p>

<p>Motor: GRAND KDZ TSI-PRO 1/2 HP</p> <p>Marca GAREN Brasilerio Para Portones CORREDIZOS ó DESLIZANTES 1 Motor, 220 VAC, 50 Hz 1 Central Electrónica TSI-PRO 2 barras de cremalleras cada uno de 1,5 m. 2 controles remotos 433 MHz Memoria soporta hasta 511 botones ó posiciones de Controles Remotos Peso máximo del porton 1000 Kg. Cremallera GRUESA MAYOR DURABILIDAD PARA EL USO DE FLUJO MEDIO</p>		<p>3980</p>
<p>Motor: DURATA TSI 1 HP</p> <p>Marca GAREN Brasilerio Para Portones CORREDIZOS ó DESLIZANTES 1 Motor, 220 VAC, 50 Hz 1 Central Electrónica TSI-PRO MAX 2 barras de cremalleras cada uno de 1,5 m. 2 controles remotos 433 MHz Peso máximo del porton 2000 Kg. Cremallera INDUSTRIAL Resistencia y robustez LINEA DURATA IDEAL PARA PUERTAS GRANDES Y PESADAS</p>		<p>7810</p>

<p align="center">Motor: DZI 3000</p> <p align="center"> Marca GAREN Brasilerio Para Portones CORREDIZOS ó DESLIZANTES 1 Motor, 220 VAC, 50 Hz 1 Central Electrónica TSI-PRO MAX 1 cadena industrial de 5 metros de largo 2 tensores 2 controles remotos 433 MHz Peso máximo del porton 3000 Kg. consumo de Corriente 7,7 A Resistencia y robustez IDEAL PARA PUERTAS GRANDES Y PESADAS </p>		<p align="center">15800</p>
<p align="center">CADENA INDUSTRIAL RC 80-1R x 5M Motor: DZI 3000</p> <p align="center"> Marca: SKF Europeo Precios Diciembre 2025 3250 Bs. Paquete de 5 metros, indica que tiene un adaptador para unir cadenas 100 Bs. Adaptador adicional </p>		<p align="center">3830</p>
<p align="center">CREMALLERA adicional DELGADA GAREN</p> <p align="center"> Marca GAREN Brasilerio Para Portones CORREDIZOS ó DESLIZANTES Barra Cremallera Longitud 1,5 metros Cremallera exclusivo para motores de la marca GAREN </p>		<p align="center">150</p>
<p align="center">CREMALLERA adicional GRUESA GAREN</p> <p align="center"> Marca GAREN Brasilerio Para Portones CORREDIZOS ó DESLIZANTES Barra Cremallera Longitud 1,5 metros Cremallera exclusivo para motores de la marca GAREN </p>		<p align="center">250</p>
<p align="center">CADENA para CORREDIZOS</p> <p align="center"> Marca GAREN Brasilerio Para Portones CORREDIZOS ó DESLIZANTES Cadena Longitud 5 metros </p>		<p align="center">1130</p>

GAREN: CORTINAS METÁLICAS ENROLLABLES

<p>Motor CORTINA 500 Kg. GAREN</p> <p>Marca GAREN Brasileiro Para puerta CORTINA METALICA ENROLLABLE Motor: TIPO PARALELO Potencia 300 W / 1 HP Carga máxima 500 Kg / 345 N.m Voltaje 220 VAC RPM 4.8 Tiempo interv. accionamiento 4 minutos Uso: Almacenes, Garajes, etc.</p> <p><u>KIT INCLUYE</u> Bases metálicas de fijación para el motor, Bases de soportes en ambos extremos, Rodamiento con soporte, Cadena para uso manual (en caso de corte de energía), BOTONERA con tres botones (Abrir Parar y Cerrar), Finales de carrera mecánicos graduables para apertura y cierre de la Cortina Metálica</p>	 <p>The image shows the GAREN 500 Kg motor unit, which is a vertical assembly with a blue top section and a silver base. Next to it is a yellow GAREN branded bag. Below the motor, the kit components are displayed on a metal plate, including a large gear, a chain, and various mounting brackets and rollers.</p>	<p>2080</p>
<p>Motor CORTINA 600 Kg. GAREN</p> <p>Marca GAREN Brasileiro Para puerta CORTINA METALICA ENROLLABLE Motor: TIPO PARALELO Potencia 370 W / 1 HP Carga máxima 600 Kg / 345 N.m Voltaje 220 VAC RPM 4.8 Tiempo interv. accionamiento 4 minutos Uso: Almacenes, Garajes, etc.</p> <p><u>KIT INCLUYE</u> Bases metálicas de fijación para el motor, Bases de soportes en ambos extremos, Rodamiento con soporte, Cadena para uso manual (en caso de corte de energía), BOTONERA con tres botones (Abrir Parar y Cerrar), Finales de carrera mecánicos graduables para apertura y cierre de la Cortina Metálica</p>	 <p>The image shows the GAREN 600 Kg motor unit, which is a vertical assembly with a blue top section and a silver base. Next to it is a yellow GAREN branded bag. Below the motor, the kit components are displayed on a metal plate, including a large gear, a chain, and various mounting brackets and rollers.</p>	<p>2450</p>

<p>Motor CORTINA 800 Kg. GAREN</p> <p>Marca GAREN Brasileiro Para puerta CORTINA METALICA ENROLLABLE Motor: TIPO PARALELO Potencia 400 W / 1-2/7 HP Carga máxima 800 Kg / 650 N.m Voltaje 220 VAC Corriente 3.4 A RPM 4.0 Tiempo interv. accionamiento 4 minutos Anticaída: SI Uso: Almacenes, Garajes, etc.</p> <p><u>KIT INCLUYE</u> Bases metálicos de fijación para el motor, Bases de soportes en ambos extremos, Rodamiento con soporte, Cadena para uso manual (en caso de corte de energía), BOTONERA con tres botones (Abrir Parar y Cerrar), Finales de carrera mecánicos graduables para apertura y cierre de la Cortina Metálica</p>	 <p>The image shows the GAREN 800 Kg motor unit, which is blue and silver, with a yellow GAREN logo on the side. Below the motor is a metal kit containing a chain, gears, and mounting brackets.</p>	<p>4380</p>
<p>Motor CORTINA 1000 Kg. GAREN</p> <p>Marca GAREN Brasileiro Para puerta CORTINA METALICA ENROLLABLE Motor: TIPO PARALELO Potencia 450 W / 1-2/7 HP Carga máxima 1000 Kg / 810 N.m Voltaje 220 VAC Corriente 3.8 A RPM 3,8 Tiempo interv. accionamiento 4 minutos Anticaída: SI Uso: Almacenes, Garajes, etc.</p> <p><u>KIT INCLUYE</u> Bases metálicos de fijación para el motor, Bases de soportes en ambos extremos, Rodamiento con soporte, Cadena para uso manual (en caso de corte de energía), BOTONERA con tres botones (Abrir Parar y Cerrar), Finales de carrera mecánicos graduables para apertura y cierre de la Cortina Metálica</p>	 <p>The image shows the GAREN 1000 Kg motor unit, which is blue and silver, with a yellow GAREN logo on the side. Below the motor is a metal kit containing a chain, gears, and mounting brackets.</p>	<p>9850</p>

DIMAX: CORTINAS METÁLICAS ENROLLABLES

<p>Motor CORTINA 300 Kg. DIMAX</p> <p>Marca DIMAX Para puerta CORTINA METALICA ENROLLABLE</p> <p>Potencia 180 W Carga máxima 200 Kg Torque 168 N.m Voltaje 220 VAC RPM 5,5 Uso: Almacenes, Garajes, etc.</p> <p>KIT INCLUYE Control Central y 2 controles remotos Bases metálicas de fijación para el motor, Bases de soportes en ambos extremos, Rodamiento con soporte, Cadena para uso manual (en caso de corte de energía), BOTONERA con tres botones (Abrir Parar y Cerrar), Finales de carrera mecánicos graduables para apertura y cierre de la Cortina Metálica</p>	  	<p>1290</p>
<p>Motor CORTINA 500 Kg. DIMAX</p> <p>Marca DIMAX Para puerta CORTINA METALICA ENROLLABLE</p> <p>Potencia 250 W Carga máxima 500 Kg Torque 345 N.m Voltaje 220 VAC RPM 5,9 Uso: Almacenes, Garajes, etc.</p> <p>KIT INCLUYE Control Central y 2 controles remotos Bases metálicas de fijación para el motor, Bases de soportes en ambos extremos, Rodamiento con soporte, Cadena para uso manual (en caso de corte de energía), BOTONERA con tres botones (Abrir Parar y Cerrar), CONTROL CENTRAL y 2 Controles Remotos Finales de carrera mecánicos graduables para apertura y cierre de la Cortina Metálica</p>	  	<p>1400</p>

<p align="center">Motor CORTINA 600 Kg. DIMAX</p> <p align="center">Marca DIMAX Para puerta CORTINA METALICA ENROLLABLE</p> <p align="center">Potencia 370 W Carga máxima 600 Kg Torque 412 N.m Voltaje 220 VAC RPM 5,9 Uso: Almacenes, Garajes, etc.</p> <p align="center">KIT INCLUYE Control Central y 2 controles remotos Bases metálicas de fijación para el motor, Bases de soportes en ambos extremos, Rodamiento con soporte, Cadena para uso manual (en caso de corte de energía), BOTONERA con tres botones (Abrir Parar y Cerrar), Finales de carrera mecánicos graduables para apertura y cierre de la Cortina Metálica</p>	  	<p align="center">1550</p>
<p align="center">ACCESORIOS Y REPUESTOS</p>		
<p align="center">CENTRAL + 2 CONTROLES REMOTOS</p> <p align="center">Marca DIMAX Para motores de cortinas metálicas enrollables con Motor TIPO PARALELO Ideal para Garajes, Almacenes, etc. Es posible ampliar a más controles remotos Cada control remoto viene con 4 Botoneras Apertura / Cierre / Pausa / Bloqueo</p>		<p align="center">390</p>
<p align="center">Control Remoto</p> <p align="center">Marca: DIMAX Para motores de cortinas metálicas enrollables con Motor TIPO PARALELO Frecuencia Tx 433 MHz Codificación, Código Fijo Batería 23A 4 botones, tipo llavero</p>		<p align="center">180</p>

<p align="center">CENTRAL + 2 CONTROL REMOTO Cortina Metalica Enrollable</p> <p align="center">Marca GAREN (Brasilero)</p> <p align="center">Para motores de cortinas metalicas enrollables con Motor TIPO PARALELO</p> <p align="center">Es posible ampliar a 100 controles remotos</p> <p align="center">Puerto disponible para implementar Focelula</p> <p align="center">Puerto disponible para implementar Luz de Señalización</p> <p align="center">Puerto disponible para Módulo WIFI y poder controlar por APP aplicación del telefono celular para apertura y cierre de Puerta, tambien es posible identificar el estado abierto ó cerrado de la Puerta</p>		<p align="center">530</p>
<p align="center">MODULO WIFI</p> <p align="center">Marca GAREN Brasilero</p> <p align="center">Para controlar desde el celular el Portón Automático</p> <p align="center">Compatible con motores de la Marca GAREN</p> <p align="center">Con la APP G.Smart 4.0 instalada en el telefono celular, es posible controlar la apertura y cierre remotamente de Porton Automatico y Cortinas Metalicas Enrollables</p> <p align="center">Comparta el acceso al Módulo WiFi con los miembros de su familia ó las personas que requiera y realice un seguimiento del historial de actividad del portón, tambien identificar el estado abierto ó cerrado del Portón Automatico.</p>		<p align="center">150</p>
<p align="center">Control Remoto TX PLAY</p> <p align="center">Marca GAREN Brasilero</p> <p align="center">Para motores de portones GAREN</p> <p align="center">LEVADIZO, PIVOTANTE, CORREDIZO y CORTINAS METALICAS ENROLLABLES</p> <p align="center">Frecuencia Tx 433 MHz</p> <p align="center">Codificación, Código Fijo</p> <p align="center">Bateria de Litio 3 V</p> <p align="center">4 botones, tipo llavero</p>		<p align="center">90</p>
<p align="center">Control Remoto TX NEW</p> <p align="center">Marca GAREN Brasilero</p> <p align="center">Para motores de portón GAREN</p> <p align="center">LEVADIZO, PIVOTANTE, CORREDIZO</p> <p align="center">Frecuencia Tx 433 MHz</p> <p align="center">Codificación, Código Fijo</p> <p align="center">Bateria 23A</p> <p align="center">3 botones</p>		<p align="center">80</p>

<p>Control Remoto TX MAX</p> <p>Marca GAREN Brasilerio Para motores de portón GAREN LEVADIZO, PIVOTANTE, CORREDIZO Frecuencia Tx 433 MHz Codificación, Código Fijo Bateria de Litio 3 V 2 botones</p>		<p>70</p>
<p>Control Remoto TX PRO</p> <p>Marca GAREN Brasilerio Para motores de portón GAREN LEVADIZO, PIVOTANTE, CORREDIZO Frecuencia Tx 433 MHz Codificación, Código Fijo Bateria de Litio 3 V 3 botones</p>		<p>70</p>
<p>Control Remoto DOOR</p> <p>Marca PPA Brasilerio Para motores de portón PPA LEVADIZO, PIVOTANTE, CORREDIZO Frecuencia Tx 433 MHz Codificación, Código Fijo Bateria de Litio 3 V 4 botones</p>		<p>100</p>
<p>RECEPTOR 1 CANAL Módulo Receptor para ampliar Controles Remotos de Portones LEVADIZOS, PIVOTANTES, CORREDIZOS Marca GAREN (Brasilerio) FRECUENCIA 433 Mhz Alimentación 90 a 220 VAC Soporta hasta 50 posiciones de Controles Remotos Tipo de contacto CONTACTO SECO (NA) (CM) (NC) Opcion a MODULO WIFI NO Incluye MODULO WIFI Compatible con motores de otras Marcas</p>		<p>240</p>

<p>RECEPTOR 1 CANAL con MODULO WIFI Módulo Receptor para ampliar Controles Remotos de Portones LEVADIZOS, PIVOTANTES, CORREDIZOS Marca GAREN (Brasilero) FRECUENCIA 433 Mhz Alimentación 90 a 220 VAC Soporta hasta 50 posiciones de Controles Remotos Tipo de contacto CONTACTO SECO (NA) (CM) (NC) Incluye sensor para estado Abierto o Cerrado Incluye MODULO WIFI Compatible con motores de otras Marcas Con la APP G.Smart 4.0 instalada en el telefono celular, es posible controlar la apertura y cierre remotamente de Porton Automatico</p>		<p>390</p>
<p>RECEPTOR GERENCIADOR Módulo Receptor para ampliar Controles Remotos de Portones LEVADIZOS, PIVOTANTES, CORREDIZOS Marca GAREN (Brasilero) FRECUENCIA 433 Mhz Alimentación 12 VDC (no incluye) Soporta hasta 511 posiciones de Controles Remotos tipo de contacto NO/NC Funcion de salida auxiliar, Pulso Funcion de registro y exclusion, Individual Ideal para Edificios o Condominios con mayor afluencia de vehiculos</p>		<p>480</p>
<p>RECEPTOR DIMAX Módulo Receptor para ampliar Controles Remotos de Portones LEVADIZOS, PIVOTANTES, CORREDIZOS Marca DIMAX FRECUENCIA 433 Mhz Alimentación 12 VDC No incluye Fuente de alimentacion Soporta hasta 30 posiciones de Controles Remotos Tipo de contacto CONTACTO SECO (NA) Compatible con motores de otras Marcas</p>		<p>130</p>
<p>CONTROL REMOTO DIMAX Control remoto para receptor Dimax</p>		<p>80</p>

<p style="text-align: center;">MODULO WIFI 1 CANAL</p> <p style="text-align: center;">Marca GAREN Brasileiro</p> <p style="text-align: center;">Para controlar desde el celular el Portón Automático</p> <p>Compatible con motores de la Marca GAREN y otras Marcas de Motores</p> <p>Con la APP G.Smart 4.0 instalada en el telefono celular, es posible controlar la apertura y cierre remotamente de Porton Automatico</p> <p>Comparta el acceso al Módulo WiFi con los miembros de su familia ó las personas que requiera y realice un seguimiento del historial de actividad del portón, tambien identificar el estado abierto ó cerrado del Portón Automatico.</p>		<p>260</p>
<p style="text-align: center;">MODULO WIFI 4 CANALES</p> <p style="text-align: center;">Marca GAREN Brasileiro</p> <p style="text-align: center;">Para controlar desde el celular dos Portones Automáticos, la cerradura electrica de la puerta de calle y Luces</p> <p>Compatible con motores de la Marca GAREN y otras Marcas de Motores</p> <p>Con la APP G.Smart 4.0 instalada en el telefono celular, es posible controlar remotamente la</p> <ul style="list-style-type: none"> - apertura y cierre de Portones Automaticos - cerradura electrica de puerta de calle - Luces <p>Comparta el acceso al Módulo WiFi con los miembros de su familia ó las personas que requiera y realice un seguimiento del historial de actividad del portón, tambien identificar el estado abierto ó cerrado del Portón Automatico.</p>		<p>420</p>
<p style="text-align: center;">CONDENSADOR</p> <p style="text-align: center;">Marca GAREN Brasileiro</p> <p style="text-align: center;">15 uF, 250 VAC</p> <p style="text-align: center;">compatible para las tarjetas de la marca Garen</p> <p style="text-align: center;">Tambien llamado Capacitor</p>		<p>60</p>
<p style="text-align: center;">Tarjeta WAVE CONNECT</p> <p style="text-align: center;">Marca GAREN Brasileiro</p> <p style="text-align: center;">Con puerto disponible para MODULO WiFi</p> <p style="text-align: center;">Memoria para Control Remoto 250 posiciones</p> <p style="text-align: center;">Para motores de portones GAREN</p> <p style="text-align: center;">LEVADIZO, PIVOTANTE, CORREDIZO</p> <p style="text-align: center;">Frecuencia Rx 433 MHz</p> <p style="text-align: center;">Codificación, Código Fijo</p> <p style="text-align: center;">Alimentacion 220 VAC 50 Hz.</p>		<p>350</p>

<p>Tarjeta DUPLA RAMP</p> <p>Marca GAREN Brasilerio Con puerto disponible para MODULO WiFi Memoria para Control Remoto 250 posiciones Para motores de portones GAREN PIVOTANTE Frecuencia Rx 433 MHz Codificación, Código Fijo Alimentacion 220 VAC 50 Hz.</p>		<p>450</p>
<p>Tarjeta CENTRAL TSI - FIT</p> <p>Marca GAREN Brasilerio Con puerto disponible para MODULO WiFi Memoria para Control Remoto 250 posiciones Para motores de portones GAREN Frecuencia Rx 433 MHz Codificación, Código Fijo Alimentacion 220 VAC 50 Hz.</p>		<p>630</p>
<p>Tarjeta TSI-PRO</p> <p>Marca GAREN Brasilerio Con puerto disponible para MODULO WiFi Display de programación Memoria para Control Remoto 511 posiciones Para motores de portones GAREN LEVADIZO, PIVOTANTE, CORREDIZO Frecuencia Rx 433 MHz Codificación, Código Fijo Alimentacion 220 VAC 50 Hz.</p>		<p>650</p>
<p>Tarjeta TSI-PRO-MAX</p> <p>Marca GAREN Brasilerio Con puerto opcional para Modulo WiFi Para motores industriales Display de programación Memoria para Control Remoto 511 posiciones Para motores de portones GAREN LEVADIZO, PIVOTANTE, CORREDIZO Frecuencia Rx 433 MHz Codificación, Código Fijo Alimentacion 220 VAC 50 Hz.</p>		<p>700</p>
<p>CONFIGURADOR GAREN - SETUP</p> <p>Marca GAREN Brasilerio CONFIG GAREN, HERRAMIENTA DEL INSTALADOR Programador de centrales ó tarjetas electrónicas compatibles con puertos que tengan SETUP</p>		<p>280</p>

<p align="center">BRAZO ARTICULADO</p> <p>Para motores LEVADIZOS ó BASCULANTES Marca GAREN (Brasilero) Incluido todos los accesorios de instalación Juego de Tuercas y Tornillos Brazo articulado Sachet de grasa blanca</p>		<p align="center">200</p>
<p align="center">TUERCA de ACCIONAMIENTO 5/8</p> <p align="center">P60 5/8 6 ENTS BV DUO 5/8 pulgadas = 0,625 pulgadas = 1,59 cm Para Brazo LEVADIZOS ó BASCULANTES Marca GAREN (Brasilero) El IMAN va hacia abajo (en la tuerca el imán esta en un solo lado) DIAMETRO GRANDE Z</p>		<p align="center">150</p>
<p align="center">TUERCA de ACCIONAMIENTO 1/2</p> <p align="center">P60 1/2 6 ENTS BV BIPARTIDA 1/2 pulgadas = 0,5 pulgadas = 1,27 cm Para Brazo LEVADIZOS ó BASCULANTES Marca GAREN (Brasilero) El IMAN va hacia abajo (en la tuerca el imán esta en un solo lado) DIAMETRO PEQUEÑO K</p>		<p align="center">150</p>
<p align="center">SENSOR Corredizo</p> <p>Marca GAREN Brasilero Switch magnético Para motores CORREDIZOS Para accionar los finales de carrera</p>		<p align="center">100</p>
<p align="center">SENSOR Corredizo KDZ</p> <p>Marca GAREN Brasilero Switch magnético Para motores CORREDIZOS Para accionar los finales de carrera</p>		<p align="center">100</p>
<p align="center">SENSOR Corredizo INDUSTRIAL</p> <p>Marca GAREN Brasilero Switch magnético Para motores CORREDIZOS industriales y DURATA Para accionar los finales de carrera</p>		<p align="center">150</p>

<p align="center">SENSOR Final de Carrera</p> <p align="center">Marca GAREN (Brasilero) Switch magnético Para brazos LEVADIZOS, PIVOTANTES Para accionar los finales de carrera</p>		<p align="center">100</p>
<p align="center">IMAN</p> <p align="center">Marca GAREN (Brasilero) Iman orientado para la detección de finales de carrera para motores CORREDIZOS dimensiones 40mm x 15mm x 20mm El KIT es 2 imanes</p>		<p align="center">60</p>
<p align="center">CABLE ENCHAQUETADO de 6 Cables</p> <p align="center">PRECIO 1 metro Cable enchaquetado ideal para el cableado en Portones PIVOTANTES de un extremo a otro 3 cables para el Motor 3 cables para Final de Carrera Colores: Amarillo, Rojo, Negro (Motor) Verde, Azul, Naranja (Final de Carrera)</p>		<p align="center">20</p>
<p align="center">GRASA BLANCA</p> <p align="center">Sachet pequeño, grasa blanca Marca GAREN Brasilero Para motores y Brazos de Levadizos y Pivotantes</p>		<p align="center">20</p>
<p align="center">MODULO 8 FUNCIONES de GAREN</p> <p align="center">Marca GAREN (Brasilero) Modulo para expandir las funcionalidades, SEGURIDAD ELECTRONICA a un Porton Automatico Compatible con motores que tienen las tarjeta electrónica de la Marca GAREN Módulo utilizado para sincronizar y activar con el funcionamiento del motor: - La cerradura del Portón - La luz de señalización y el sonido del Portón - Encendido de LUZ del garage, hasta 60 segundos despues del cierre del portón - Y otras señalizaciones</p>		<p align="center">180</p>

<p style="text-align: center;">MODULO RELE de PPA</p> <p style="text-align: center;">Marca PPA (Brasileiro) Modulo para expandir las funcionalidades, SEGURIDAD ELECTRONICA a un Porton Automatico</p> <p style="text-align: center;">Compatible con motores que tienen las tarjeta electrónica de la Marca PPA</p> <p>Módulo utilizado para sincronizar y activar con el funcionamiento del motor:</p> <ul style="list-style-type: none"> - La cerradura del Portón - La luz de señalización y el sonido del Portón - Y otras señalizaciones 		<p>180</p>
<p style="text-align: center;">LUZ de SEÑALIZACION y SONIDO BAJO - (un color)</p> <p style="text-align: center;">Marca GAREN Brasileiro Señalizacion color ROJO</p> <p style="text-align: center;">Volumen sonora BAJO, No Ajustable</p> <p style="text-align: center;">Sensor de identificación dia/noche, No Tiene</p> <p>Exclusivo para Portones Automaticos, para colocar al ingreso del portón automatico, para alertar</p> <p style="text-align: center;">Voltage: 110 a 220 VAC</p> <p style="text-align: center;">Dimensiones: (largo 26cm, 9cm. x 4cm)</p>		<p>320</p>
<p style="text-align: center;">LUZ de SEÑALIZACION y SONIDO ALTO - (dos colores)</p> <p style="text-align: center;">Marca GAREN Brasileiro Señalizacion colores ROJO y AZUL</p> <p style="text-align: center;">Volumen sonora ALTO, No Ajustable</p> <p style="text-align: center;">Sensor de identificación dia/noche, No Tiene</p> <p>Exclusivo para Portones Automaticos, para colocar al ingreso del portón automatico, para alertar</p> <p style="text-align: center;">Voltage: 12 VDC Corriente 40 mA</p> <p style="text-align: center;">No incluye Fuente de Alimentación</p> <p style="text-align: center;">Dimensiones: (largo 23cm, 10,5cm. x 7cm)</p>		<p>320</p>
<p style="text-align: center;">LUZ de SEÑALIZACION y SONIDO GRADUABLE (dos colores)</p> <p style="text-align: center;">Marca PPA Brasileiro Señalizacion colores ROJO y AMARILLO</p> <p style="text-align: center;">Volumen sonora AJUSTABLE</p> <p style="text-align: center;">Sensor de identificación dia/noche, AJUSTABLE</p> <p>Exclusivo para Portones Automaticos, para colocar al ingreso del portón automatico, para alertar</p> <p style="text-align: center;">Voltage: 110 a 220 VAC</p> <p style="text-align: center;">Dimensiones: (largo 30cm, 8cm. x 8cm)</p>		<p>670</p>

<p>LUZ ESTROBOSCOPICA LED</p> <p>Marca DIMAX / SENTEK Señalización color ROJO Exclusivo para Portones Automaticos ó Alarmas, para colocar al ingreso del portón automatico, para alertar con LUZ de SEÑALIZACION Frecuencia Flash 90 veces por minuto Voltage: 12 VDC - 24 VDC Dimensiones::100x77mm</p>		<p>100</p>
<p>LUZ ESTROBOSCOPICA</p> <p>Marca DIMAX Señalización color ROJO Exclusivo para Portones Automaticos ó Alarmas, para colocar al ingreso del portón automatico, para alertar con LUZ de SEÑALIZACION Frecuencia Flash 90 veces por minuto Voltage: 12 VDC - 24 VDC Dimensiones::160x100mm</p>		<p>190</p>
<p>SIRENA con LUZ ESTROBOSCOPICA</p> <p>Marca DIMAX / SENTEK Exclusivo para Alarmas contra incendios, para alertar con sonido de advertencia eficaz Frecuencia Flash 60 veces por minuto Voltage: 12 VDC - 24 VDC Dimensiones::160x100mm</p>		<p>190</p>
<p>CERRADURA ELECTRICA PORTON GAREN Cerradura eléctrica para portones automaticos Marca GAREN (Brasilero) Alimentacion 220 VAC con rectificador incluido Cuenta con llave para desbloqueo manual Debe funcionar con temporización de 3, 4 ó 5 segundos y debe trabajar en sincronia con la central electrónica del motor</p>		<p>350</p>
<p>CERRADURA ELECTRICA PORTON PPA Cerradura eléctrica para portones automaticos Marca PPA (Brasilero) Alimentacion 220 VAC con rectificador incluido Cuenta con llave para desbloqueo manual Debe funcionar con temporización de 3, 4 ó 5 segundos y debe trabajar en sincronia con la central electrónica del motor</p>		<p>400</p>



<p>CERRADURA ELECTRICA PUERTA de CALLE DIMAX</p> <p>Cerradura eléctrica para puertas de Calle Marca Dimax Alimentacion 12 - 18 VDC, 2.5 A (sin Fuente de Alimentación) exclusivo para puertas de calle automáticos para aperturas remotas 5 llaves Derecha / Izquierda, bidireccional</p>		<p>250</p>
<p>CERRADURA ELECTRICA PUERTA de CALLE - P DIMAX</p> <p>Cerradura eléctrica para puertas de Calle Marca Dimax Alimentacion 12 - 18 VDC, 2.5 A (sin Fuente de Alimentación) exclusivo para puertas automáticos para aperturas remotas 3 llaves Derecha / Izquierda, bidireccional</p>		<p>200</p>
<p>CERRADURA ELECTRICA PUERTA de CALLE - Lector RFID DIMAX</p> <p>Cerradura eléctrica para puertas de Calle Marca Dimax Alimentacion 12 - 18 VDC, 2.5 A (sin Fuente de Alimentación) exclusivo para puertas automáticos para aperturas remotas LECTOR RFID 125KHz y Control Remoto 3 llaves y cuerpo de acero Dimensiones 130x98x41mm Derecha / Izquierda, bidireccional</p>		<p>420</p>
<p>TEMPORIZADOR</p> <p>Temporizador Retraso de tiempo de 0-30 seg. Ajustable Alimentacion 12 VDC</p>		<p>60</p>
<p>CERRADURA SMART - Negro</p> <p>Marca DIMAX Color NEGRO Aleacion de Aluminio Funciona con 4 pilas doble AA (no incluye) Mortaja 50 50 mm Funciones, APP, HUELLA, TARJETA, CONTRASEÑA, LLAVE Diseño moderno</p>		<p>580</p>

<p align="center">CERRADURA SMART - Gris</p> <p align="center"> Marca DIMAX Color GRIS-NEGRO Aleacion de Aluminio Funciona con 4 pilas doble AA (no incluye) Mortaja 50 50 mm Funciones, APP, HUELLA, TARJETA, CONTRASEÑA, LLAVE Diseño moderno </p>		<p align="center">580</p>
<p align="center">CERRADURA SMART - CON VIDEO</p> <p align="center"> Marca DIMAX Color NEGRO Aleacion de Aluminio Funciona con 4 pilas doble AA (no incluye) Mortaja 24 * 240 6068 Adecuado para grosor de puerta: 40-120 mm Tarjeta IC MIFARE Frecuencia 13.56 MHz Capacidad: 100 Huella digital + 100 Contraseña + 100 Tarjeta Funciones, APP, HUELLA, TARJETA, CONTRASEÑA, LLAVE Diseño moderno </p>		<p align="center">1250</p>
<p>CONTACTO DE ENERGIA PARA PUERTAS *MAX CORRIENTE: 5A *MAX VOLTAJE: 0-36VDC / VAC *MATERIAL DE CONTACTOS: PLANCHAS DE BRONCE Y NIQUEL</p>		<p align="center">50</p>
<p>CERRADURA MAGNETICA (LED) 180Kg + Bracket Z (ZKTeco)</p> <p>Cerradura electromagnética para puertas con LED de estado Marca ZKTeco Para Puertas de MADERA, BLINDEX,ALUMINIO y METAL no incluye Fuente de Alimentacion Encendido para bloquear. Alimentación: DC12V/24V 400mA de entrada. Fuerza de retención: 180 kg. Dimensiones: Cerradura: 185 x 42,8 x 22,4 mm. Placa:130 x 32 x 10 mm</p> <p>Para instalar en puertas de madera, aluminio, metal</p>		<p align="center">500</p>

<p>CERRADURA MAGNETICA (LED) 280Kg + Bracket Z (ZKTeco)</p> <p>Cerradura electromagnética para puertas con LED de estado Marca ZKTeco Para Puertas de MADERA, BLINDEX,ALUMINIO y METAL no incluye Fuente de Alimentacion Encendido para bloquear. Alimentación: DC12V/24V 400mA de entrada. Fuerza de retención: 280 kg. Dimensiones: Cerradura: 250 x 48.5 x 25 mm. Placa:180 x 38 x 11 mm</p> <p>Para instalar en puertas de madera, aluminio, metal</p>		<p>650</p>
<p>CERRADURA MAGNETICA (LED) 180Kg + Bracket Z (DIMAX)</p> <p>Cerradura electromagnética para puertas con LED de estado Marca DIMAX Para Puertas de MADERA, BLINDEX,ALUMINIO y METAL no incluye Fuente de Alimentacion Encendido para bloquear. Alimentación: DC12V/24V 330mA de entrada. Fuerza de retención: 180 kg. Dimensiones: Cerradura: 190 x 41,3 x 22,5 mm</p> <p>Para instalar en puertas de madera, aluminio, metal</p>		<p>400</p>
<p>CERRADURA MAGNETICA (LED) 180Kg + Bracket U (DIMAX)</p> <p>Cerradura electromagnética para puertas con LED de estado Marca DIMAX Para Puertas de MADERA, BLINDEX,ALUMINIO y METAL no incluye Fuente de Alimentacion Encendido para bloquear. Alimentación: DC12V/24V 330mA de entrada. Fuerza de retención: 180 kg. Dimensiones: Cerradura: 190 x 41,3 x 22,5 mm</p> <p>Para instalar en puertas de madera, aluminio, VIDRIO</p>		<p>400</p>

<p>CERRADURA MAGNETICA (LED) 280Kg + BRACKET Z (DIMAX)</p> <p>Cerradura electromagnética para puertas con LED de estado Marca DIMAX Para Puertas de MADERA, BLINDEX,ALUMINIO y METAL no incluye Fuente de Alimentacion Encendido para bloquear. Alimentación: DC12V/24V 500mA de entrada. Fuerza de retención: 280 kg. Dimensiones: Cerradura: 250 x 50 x 25 mm</p> <p>Para instalar en puertas de madera, aluminio, metal</p>		<p>500</p>
<p>CERRADURA MAGNETICA (LED) 280Kg + BRACKET U (DIMAX)</p> <p>Cerradura electromagnética para puertas con LED de estado Marca DIMAX Para Puertas de MADERA, BLINDEX,ALUMINIO y METAL no incluye Fuente de Alimentacion Encendido para bloquear. Alimentación: DC12V/24V 500mA de entrada. Fuerza de retención: 280 kg. Dimensiones: Cerradura: 250 x 50 x 25 mm</p> <p>Para instalar en puertas de madera, aluminio, VIDRIO</p>		<p>500</p>
<p>CERRADURA ELECTRICA ELETROBOLT</p> <p>Cerradura electrica para VIDRIOS BLINDEX Marca DIMAX Para Puertas de BLINDEX no incluye Fuente de Alimentacion Alimentación: DC12V Dimensiones: Cerradura: 148 x 43 x 41 mm.</p>		<p>330</p>
<p>FOTOCELULA JFL</p> <p>Fotocelula infrarroja, para casos de emergencia en el cierre del porton automático Marca JFL Brasilero La instalacion debe ser sincronizada con la central electronica del motor Compatible con otras marcas de motores alcance 20 metros alimentacion 10 a 24 VDC, Intergra LED de disparo Contacto NO / NC</p>		<p>250</p>

<p align="center">FOTOCELULA DIMAX</p> <p>Fotocelula infrarroja, para casos de emergencia en el cierre del porton automático Marca DIMAX</p> <p>La instalacion debe ser sincronizada con la central electronica del motor</p> <p>Compatible con otras marcas de motores alcance 15 metros alimentacion 10 a 24 VDC, Contacto NO / NC</p>		<p align="center">150</p>
<p align="center">FOTOCELULA REFLEXIVA GAREN</p> <p>Fotocelula reflexiva, para casos de emergencia en el cierre del porton automático Marca GAREN Brasilero</p> <p>La instalacion debe ser sincronizada con la central electronica del motor</p> <p>Compatible con otras marcas de motores alcance 8 metros alimentacion 12 a 24 VDC, AC incluye el Módulo Reflexivo</p>		<p align="center">450</p>
<p align="center">FUENTE de ALIMENTACION 12VDC 1A</p> <p>Marca: DAHUA</p> <p>Proteccion sobrevoltaje, sobretemperatura, Entrada 100~240VAC, 50/60Hz, 0.5A Salida 12VDC (+7%, -3%) 1A (2%) Rango de Temperatura -30°~70°</p>		<p align="center">70</p>
<p align="center">FUENTE de ALIMENTACION 12VDC 2A</p> <p>Marca: DAHUA</p> <p>Proteccion sobrevoltaje, sobretemperatura, Entrada 100~240VAC, 50/60Hz, 0.5A Salida 12VDC (+7%, -3%) 2A (2%) Rango de Temperatura -30°~70°</p>		<p align="center">90</p>
<p align="center">FUENTE de ALIMENTACION 12VDC 2A CAJA</p> <p>Marca: DAHUA</p> <p>Proteccion sobrevoltaje, sobretemperatura, Entrada 100~240VAC, 50/60Hz, 0.5A Salida 12VDC (+7%, -3%) 2A (2%) Rango de Temperatura -30°~70°</p>		<p align="center">90</p>

<p>FUENTE de ALIMENTACION 12VDC 3A Marca: DIMAX Proteccion sobrevoltaje, sobretemperatura, Entrada 100~240VAC, 50/60Hz, 0.5A Salida 12VDC (+7%, -3%) 2A (2%) Rango de Temperatura -30°~70°</p>		<p>100</p>
<p>TRANSFORMADOR 16 VAC Marca: DIMAX Proteccion sobrevoltaje, sobretemperatura, Entrada 240VAC, 50/60Hz Salida 16,5 VAC</p>		<p>130</p>

