

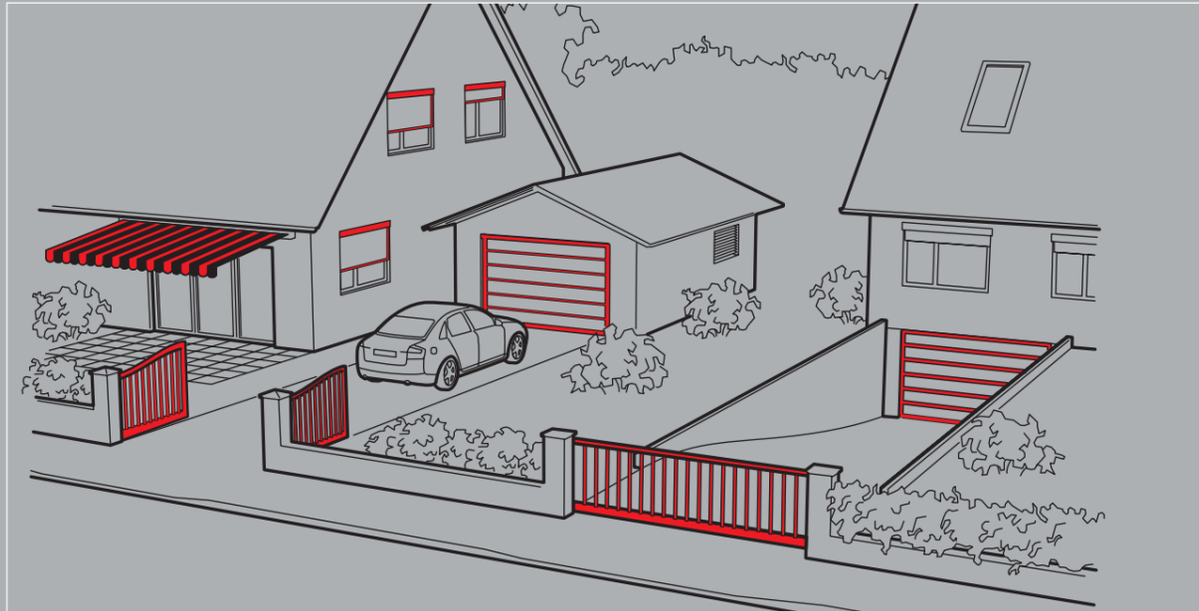
Command

Emisores de órdenes para sistemas de operación

En la tabla siguiente puede apreciarse que emisores de órdenes Command pueden controlar los diferentes sistemas de operación

Command- Operator systems	Pulsador de código	Pulsador	Pulsador de llave	Columna	Transponder	Tirador de techo
Para puertas de garaje	x	x	x	x	x	
Para garajes subterráneos y colectivos	x	x	x	x	x	x
Para puertas batientes	x	x	x	x	x	
Para puertas correderas	x	x	x	x	x	x
Para puertas industriales	x	x	x	x	x	x
Para barreras de aparcamiento	x	x	x	x	x	x
Para persianas y marquesinas	Surtido especial de emisores de órdenes					

Sistemas de operación Marantec: Sector privado



Sistemas de operación Marantec: Sector industrial



Marantec Tecnología España S.L.
Av. Los Pirineos, 25 - Nave 6 · 28709 S. S. de los Reyes (Madrid)
Tel. +34 916 58 61 55, Fax +34 916 58 61 56

Marantec

► En Automatismos Superior

www.marantec.com

2-E452-TV-1-0205 Impreso sobre papel blanqueado sin cloro



FULL SERVICE



OPERATOR SYSTEMS FOR GARAGE DOORS



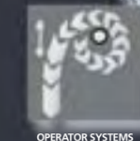
OPERATOR SYSTEMS FOR SECTIONAL DOORS



OPERATOR SYSTEMS FOR SLIDING GATES



OPERATOR SYSTEMS FOR HINGED GATES



OPERATOR SYSTEMS FOR ROLLER SHUTTERS



PARC BARRIER SYSTEMS



ELECTRONIC CONTROL UNITS



PRODUCT SERVICE



ACCESSORIES



La técnica que mueve

Marantec

► En Automatismos Superior

Command – La técnica que mueve!

Command es la denominación genérica de los emisores de órdenes de Marantec. Los productos son los que mueven sus operadores de puerta. Para nosotros es evidente que para que resulte un sistema perfecto, el sistema de operación y el emisor de órdenes tienen que adecuarse a la perfección.

Todos los productos Command son sinónimos de seguridad y comodidad gracias a la técnica. Por ello están sujetos a un control y a un desarrollo permanente por parte de Marantec. Una ventaja que reside en los detalles y que usted podrá descubrir en todos y cada uno de los productos, sin excepción alguna.

La comodidad Command: Acción igual a reacción!

Así de sencilla es en último término la fórmula de todos los emisores de órdenes de Marantec. Igualmente fácil es también el manejo. Mediante código o mediante llave, los aparatos dan lugar con toda precisión a las reacciones deseadas. Tanto en interiores como en exteriores.

Los productos Command ofrecen las más variadas posibilidades de acción y con ello también la comodidad perfecta para cada una de las aplicaciones. La comodidad se muestra también en el diseño: Las bellas y atemporales formas de nuestros aparatos se integran armónicamente en el entorno correspondiente.

Seguridad Command: Más que seguridad, la máxima seguridad!

Cuando hablamos de seguridad, nos referimos siempre a dos tipos diferentes de seguridad: La seguridad en el manejo y la seguridad para la protección de sus propiedades. Ambas cosas son de la máxima importancia. Cada uno de los productos Marantec tiene que manejarse de forma sencilla y perfectamente lógica.

Hay una regla cierta: Cuando más fácil de manejar es un producto, mejor ha sido preparado y estudiado durante la fase de desarrollo. Además de ello, todos los productos de Marantec protegen contra manipulaciones indeseadas. Sencillo, fiable y seguro.

Pulsador de código Command: Un manejo sin llave!



Los pulsadores de código de Marantec representan un método seguro de manejar sin llave sistemas de operación. Las puertas se abren y cierran con toda comodidad después de entrar un código Pin de varias cifras previamente memorizado. La programación del pulsador de código es perfectamente lógica y muy sencilla. También es posible un montaje sin cables, dependiendo del emisor de órdenes correspondiente. Una comodidad de manejo adicional para el usuario la ofrecen las „teclas de luz“, mediante las que es posible controlar exactamente una iluminación exterior. Todos los pulsadores de código están perfectamente equipados para el servicio en el exterior y para el uso frecuente.

Pulsador Command: ABRIR y CERRAR del modo más sencillo!



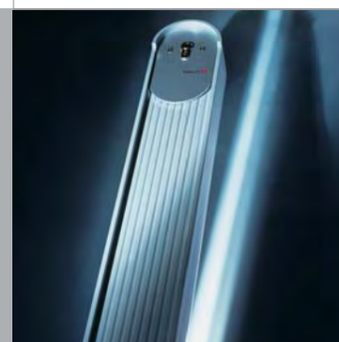
Los pulsadores de Marantec funcionan de forma tan sencilla y segura como un interruptor de luz: La luz encendida representa la puerta abierta, la luz apagada la puerta cerrada. El estado actual de la puerta viene representado por dos diodos luminosos, también cuando la puerta no resulta visible. Si se desea, también es posible controlar la iluminación del operador; ello resulta posible gracias a un conmutador deslizante para la luz permanente. Los pulsadores pueden combinarse perfectamente tanto entre sí como con pulsadores de llave. La alimentación de tensión y el intercambio de datos tiene lugar a través del cable de sistema; alternativamente hay disponibles también modernos sistemas de radio. Todos los pulsadores han sido diseñados para funcionar en interiores secos.

Pulsador de llave Command: Uno para todos!



Los pulsadores de llave de Marantec están disponibles en modelos bajo revoque y sobre revoque. Los paneles son siempre de aluminio de alta calidad, y con ello resultan elegantes y al mismo tiempo son adecuados también para un largo uso en exteriores. Los pulsadores de llave están disponibles opcionalmente como emisores de órdenes de IMPULSOS o de ABIERTO-CERRADO. Todos los pulsadores de llave Command pueden combinarse con los pulsadores Command. Una ventaja especial resulta de la combinación de pulsadores de llave con pulsadores por radio – entonces no se requiere cableado con el sistema de operación.

Columna Command: Emisor de órdenes a la altura de la vista!



El pulsador de llave en la columna – los usuarios no necesitan salir del vehículo aunque no empleen un radiocontrol. El emisor de órdenes perfecto a la altura de la vista – una posibilidad realizada gracias a la columna con una altura de 1.090 mm. Aluminio de alta calidad en un moderno diseño protege duraderamente contra el viento y las inclemencias. Las columnas de Marantec resultan particularmente apropiadas como emisores de órdenes para garajes subterráneos y colectivos.

Transponder Command: Hasta 1.000 usuarios!



El sistema transpondedor de Marantec es el control inteligente de acceso para un total de nada menos que hasta 1.000 usuarios. Se compone de una estación base, de un módulo de lectura y de una unidad de red. En el módulo base tiene lugar la programación, sencilla y guiada por menú, de las tarjetas. Para un control de acceso más complejo es posible conectar varias cabezas de lectura que pueden administrar hasta un total de 1.000 usuarios – sin PC y sin necesidad de conectar a sistemas online. El sistema transponder es igualmente apropiado para la combinación con sistemas de operación para puertas industriales, puertas de garaje colectivo y sistemas de barreras de aparcamiento.

Pulsador Command: Aplicaciones industriales!



Además del clásico surtido de pulsadores, Marantec ofrece productos adicionales para la aplicación industrial que satisfacen los requerimientos especiales de este sector. Los pulsadores industriales pueden protegerse mediante llave. Además de las funciones ABIERTO y CERRADO, existe la función adicional PARADA, que puede detener y mantener la puerta industrial en cualquier posición. Una puerta industrial puede manejarse también mediante un tirador de techo a través de un cable. Los pulsadores industriales funcionan tanto en exteriores como en interiores.

- Command es la denominación genérica de los emisores de órdenes de Marantec
- El surtido Command es tan variado como sus aplicaciones
- Todos los productos Command tienen un bello diseño

- Los productos Command son sinónimos de seguridad y comodidad gracias a la técnica
- Acceso seguro mediante código o llave
- Manejo lógico y sencillo

- Materiales de alta calidad y amplio material de montaje
- Montaje fácil, rápido y seguro mediante cableado de sistema

- Empleo en interiores y exteriores
- Teclas de luz adicionales para el control de la iluminación externa
- Indicaciones de estado de la puerta mediante diodos luminosos

- Acceso sin contacto
- Control inteligente de acceso para hasta 1.000 usuarios
- Acceso mediante tarjetas de transponder o llaveros

- La comodidad Command: Acción igual a reacción!
- Seguridad Command: Más que seguridad, la máxima seguridad!