

8. ACCESORIOS

	REFERENCIA		PRECIO
	ROGERH70/200AC/BOX	Central de control para 1 ó 2 motores 230V AC con paro suave para uso universal en caja de plástico.	
	ROGERH70/105AC/BOX ROGERH70/105AC/BOX-P ROGERH70/105AC/BOX-P3	Central de control para 1 motor con paro suave para uso universal en caja de plástico. Monofásico 230V sin pulsadores Monofásico 230V con 1 pulsador + paro de emergencia Trifásico 400V con 1 pulsador + paro de emergencia	
	ROGERH70/EL	Módulo electrocerradura 12V para central de la serie H70 incluye fusibles de protección.	
	ROGERH93/RX22A/I ROGERH93/RX2RC/I	Radio receptor (para mandos Roger) de 2 canales, enchufable, frecuencia 433,92MHz. Para centrales serie H70, B70 Y AG/CTRL. Código fijo Rolling code	
	ROGERH93/RX12A/U	Receptor externo (para mandos Roger) de 2 canales, frecuencia 433,92MHz código fijo, en caja de plástico. Alimentación 12/24V. 500 códigos memorizables.	
	ROGERH93/RX14M/230	Radio receptor modular (para mandos Roger) de 1 canal ampliable a 4 (1 monoestable fijo 3 preparados para módulo relé), frecuencia 433,92MHz con caja de plástico de 118 x 158 x 76,5 mm. Alimentación 230V AC.	
	INDECRSOMMER12 INDECRXEROGERS	Receptor enchufable Sommer 868MHz rolling code. Para cuadros tipo JCM (12V) con mandos Sommer Para cuadros Roger (5V) con mandos Sommer	
	SOM7000V000	Receptor enchufable (para mandos Sommer) 4 canales 868MHz rolling code para cuadros Twist 200 y Gigacontrol.	
	SOM4796V000 SOM4796V002	Módulo receptor de radio (para mandos Sommer) en carcasa (2 canales) para uso universal con cualquier controlador. Conexión mediante bornas. Alimentación 12-24V CA/CC. 112 códigos 448 códigos	

8. ACCESORIOS

	REFERENCIA		PRECIO
	SOM7002V000 SOM7001V000	Receptor de radio (para mandos Sommer) en carcasa, memoria para 448 códigos. Alimentación 230V CA +-10% ó 24V CA/CC. Entrada de pulsador. Con unas dimensiones de 130 x 130 x 60 mm. Modo de funcionamiento: por pulsaciones, por conmutación, definido ON/OFF o por tiempo. 2 canales 4 canales	
	SOM5980V000	Cuadro + receptor para el control de persianas, venecianas y toldos para montaje empotrado o en la caja de la persiana. Salida relé 4A a 230VAC con unas medidas de 48 x 51 x 26,5 mm (sólo para mandos Sommer).	
	ROGERE80/TX4R/RC	Mando a distancia Roger rolling code, 433,92 MHz 4 canales con funcionalidad de copia código.	
	ROGERH80/TX22	Mando a distancia Roger código fijo, frecuencia 433,92 MHz 2 canales.	
	ROGERE80/TX52R/2 ROGERE80/TX54R/2	Mando a distancia Roger código fijo, 433,92 MHz con funcionalidad de copia código. 2 canales 4 canales	
	SOM4020V000	Mando a distancia 4 canales Sommer. Alcance aproximado de 50 m con carcasa en acero inoxidable.	
	SOM4026V000	Mando a distancia 2 canales mini Sommer, alcance aproximado de 50 m.	
	SOM4031V000	Mando a distancia 4 canales Sommer Slider, alcance aproximado de 35 m con carcasa deslizante.	
	SOM4018V000	Mando a distancia 4 canales Sommer Pearl, color negro y botones con borde rojo.	
	SOM4726V000	Pulsador de pared inalámbrico de 3 canales para usar con los mandos Sommer. Carcasa blanca	
	SOM7004V001 SOM7004V000	Antena de barra exterior para automatismos de puertas de garaje, batientes y correderas y diversos receptores de radio, frecuencia 868,8 MHz. Con cable de 6 m Con cable de 10 m	

8. ACCESORIOS

	REFERENCIA		PRECIO
	ROGERR91/AN1/LR1	Antena para luz intermitente serie R92, frecuencia 433,92 MHz.	
	ROGERR92/LED24	Luz intermitente led serie R92 24V.	
	ROGERR92/LED230	Luz intermitente led serie R92 230V.	
	ROGERR90/F4ES	Par de fotocélulas de exterior no sincronizadas (permite colocar cuatro pares sin que interfieran entre ellas). Alimentación 24V AC/DC. Alcance de 10 a 15 metros.	
	ROGERG90/F2ES	Par de fotocélulas de exterior sincronizadas (permite colocar dos pares sin que interfieran entre ellas). Alimentación 12/24V AC/DC. Alcance de 10 a 15 metros.	
	PRASFOTO30	Par de fotocélulas de exterior. Alimentación 12/24V AC/DC. Alcance 30 metros.	
	PRASCR9MSCK PRASFOTO9S1A	Par de fotocélula en miniatura de empotrar. Alcance 12 metros. Posee 8 metros de cable. Amplificador alcance 20 metros 12/24V AC/DC.	
	MLINEJFE	Fotocélula reflectante con filtro polarizador. Alcance 12 metros. Incluye escuadra de montaje y reflector.	
	SOM4090V000 SOM5052V000	Teclado de código de radio Sommer, abre puertas de garaje y de patio con un código de programación individual, no requiere conexión a la corriente ni cableado 868.8 MHz. "Entrapin" código numérico "Entrasys GD" código huella dactilar	

8. ACCESORIOS

	REFERENCIA		PRECIO
	ROGERH85/TTD/E H85/DEC	Selector de teclado numérico de 12 teclas, 4 canales, vía radio para decodificar rolling code o código fijo de Roger. De superficie Tarjeta decodificadora para selectores de teclado numérico	
	ROGERR85/60EAE ROGERR85/60IAE	Selector de llave Roger 2 contactos con cilindro europeo. De superficie De empotrar	
	SERRA01002010	Cerradura de desbloqueo exterior de empotrar con accionamiento eléctrico en la tapa. Color inox con unas medidas de 200 mm de alto x 70 mm de ancho x 35 mm de fondo.	
	SOM5112	Contacto de tirador en carcasa de aluminio y cuerda de 2,5 m. (idóneo para abrir por ejemplo puertas rápidas).	
	COMFEIGV0130	Detector de bucle Feig para el control y apertura de puertas industriales, seguridad contra fallo de tensión, regulación de sensibilidad, alimentación 230V. Montado en zócalo de 11 contactos.	
	COMFEIGFG032	Radار microondas para apertura de puerta industrial hasta 7 m de altura al detectar movimiento dentro de su área de detección. Suspensión del tránsito transversal, detección de dirección, discriminación personas/vehículos. 2 relés independientes y antena móvil. Alimentación 12/24V programable manual/mando.	
	COMTHT001 COMTHT002	Radار microondas para apertura de puerta hasta 4 m de altura al detectar movimiento dentro de su área de detección. Suspensión del tránsito transversal. Alimentación 12/24V. Sin detección de dirección Con detección de dirección	
	HOTHR100-CT/BL	Radار microondas para apertura de puerta hasta 3 m de altura al detectar movimiento dentro de su área de detección. Suspensión del tránsito transversal. Incluye protección de presencia en el área de cierre con aprendizaje al movimiento de la puerta. Alimentación 12/24V CA/CC.	
	REGLINALAMB2 REGLINALAMB3 REGLINALAMB4 REGLINALAMB5 REGLINALAMB6	Kit compuesto por perfil de aluminio y banda E.P.D.M. Con sensor y sistema de comunicación vía radio. 2 Metros 3 Metros 4 Metros 5 Metros 6 Metros Bajo pedido se fabrican medidas intermedias.	