

One- and Two-Channel RF Receivers

SK-910RD1 315MHz, 1-Channel

SK-910RD2 315MHz, 2-Channels

ENFORCER 1- and 2-Channel RF Receivers offer multiple independently controlled output modes to remotely control a variety of devices including garage doors, lights, motorized gates, and more. Now with dual-frequency support, they offer increased flexibility and compatibility with all ENFORCER 315 or 433MHz transmitters, both fixed and code-hopping CODEBUMP™ variants.

Features

- Flexible 10~24 VAC/VDC operating voltage
- 5 Relay output modes per channel – 0.5~99-second timed pulse, 1~99-minute timed pulse, toggle, latch, follow (validity)
- Simultaneously receive 315 and 433.92MHz signals with optional Extended Range Antenna (SK-93ERSD)
- Range:* Up to 500ft (150m), or up to 1,000ft (300m) with optional Extended Range Antenna (SK-91ERSD)
- Independently programmable channels and up to 15 transmitter button codes per channel
- Pushbutton programming, no jumpers to cut or switches to set
- Compatible with all ENFORCER SK-series transmitters of the receiver's base frequency and the optional Extended Range Antenna's frequency



SK-910RD2 shown

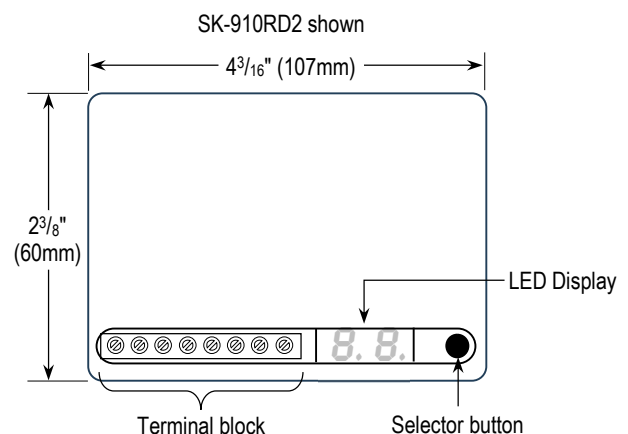


Specifications

Model	SK-910RD1	SK-910RD2
Operating frequency	315MHz	
Certifications	FCC, IC	
Memory capacity	15 Transmitter button codes per channel	
Operating voltage	10~24 VAC/VDC	
Current draw (max.)	Standby	16mA@12VDC, 12mA@24VDC
	Active	60mA@12VDC, 50mA@24VDC (per channel)
Relay contacts	Number	1 2
	Rating	Form C 10A@14VDC
Operating humidity	0~95% non-condensing	
Operating temperature	-40~167° F (-40~75° C)	
Dimensions	4 ³ / ₁₆ "x7 ¹ / ₈ "x2 ³ / ₈ " (107x23x60 mm)	

*Operating range varies greatly depending on the installation and operating environment

Dimensions



SECO-LARM® U.S.A., Inc.

16842 Millikan Avenue, Irvine, CA 92606

Phone: (949) 261-2999 | (800) 662-0800 Fax: (949) 261-7326

Website: www.seco-larm.com Email: sales@seco-larm.com



Copyright © 2024 SECO-LARM U.S.A., Inc. All rights reserved. All trademarks are the property of SECO-LARM U.S.A., Inc. or their respective owners. The SECO-LARM policy is one of continual development. For that reason, SECO-LARM reserves the right to change prices and specifications without notice. SECO-LARM is not responsible for misprints.

SECO-LARM® ENFORCER® CRIMEBUSTER® CBA® SLI®

PL_SK-910RD12_240826_ML.docx

Receptores RF de Uno y Dos Canales

SK-910RD1 315MHz, 1-Canales

SK-910RD2 315MHz, 2-Canales

Los Receptores de RF ENFORCER de 1 y 2 Canales ofrece múltiples modos de salida controlados de forma independiente para controle una variedad de dispositivos, incluidas puertas de garaje, luces, puertas motorizadas, y más. Ahora con soporte de doble frecuencia, ofrecen una mayor flexibilidad y compatibilidad con todos los transmisores ENFORCER de 315 o 433 MHz, variantes CODEBUMP™ fijas y de salto de código.

Funciones

- Voltaje de funcionamiento flexible de 10 ~ 24 VCA / VCC
- 5 modos de salida de relé por canal – pulso temporizado de 0.5~99 segundos, pulso temporizado de 1~99 minutos, conmutación, enganche, seguimiento (validez)
- Recibe simultáneamente señales de 315 y 433.92 MHz con Antena de Alcance Extendido I (SK-93ERSD) opcional
- Alcance:* Hasta 150m (500 pies), o hasta 300m (1.000 pies) con Antena de Alcance Extendido (SK-91ERSD) opcional
- Canales programables de forma independiente y hasta 15 códigos de botones por canal
- Programación con pulsadores, no hay que cortar puentes ni ajustar interruptores
- Compatible con todos los transmisores de la serie SK de ENFORCER de la frecuencia base del receptor y la frecuencia de la antena de rango extendido opcional



SK-910RD2 mostrado

5
Modos de Salida

10~24
VCA/VCC

Capacidad de Doble Frecuencia

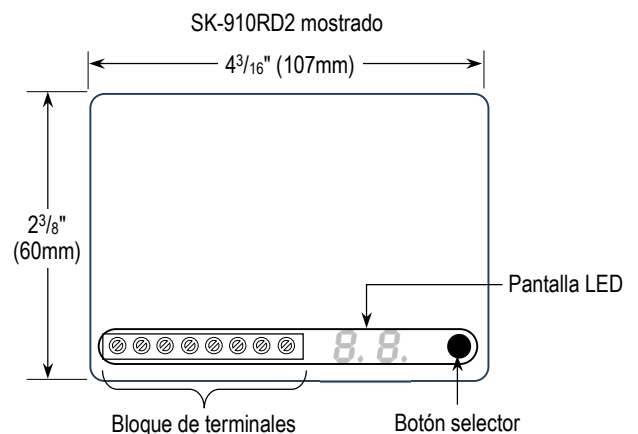
Hasta 500
Pies*

Especificaciones

Modelo	SK-910RD3	SK-910RD4
Frecuencia RF	315MHz	
Certificaciones	FCC, IC	
Capacidad de memoria	15 códigos de botón del transmisor por canal	
Tensión de funcionamiento	10~24 VCA/VCC	
Sorteo actual (max.)	Apoyar	16mA@12 VCC, 12mA@24VCC
	Activo	60mA@12VCC, 50mA@24VCC (por canal)
Contacto de relé	Número	3 4
	Clasificación	Form C 10A@14VCC
Humedad de funcionamiento	0~95% non-condensing	
Temperatura de funcionamiento	-40°~167° F (-40°~75° C)	
Dimensiones	4 ³ / ₁₆ "x7 ¹ / ₈ "x2 ³ / ₈ " (107x23x60 mm)	

*El rango operativo varía mucho según la instalación y el entorno operativo.

Dimensiones



SECO-LARM® U.S.A., Inc.

16842 Millikan Avenue, Irvine, CA 92606

Phone: (949) 261-2999 | (800) 662-0800 Fax: (949) 261-7326

Website: www.seco-larm.com Email: sales@seco-larm.com



Copyright © 2024 SECO-LARM U.S.A, Inc. Todos los derechos reservados. Todas las marcas comerciales son propiedad de SECO-LARM U.S.A., Inc. o sus respectivos propietarios. La póliza de SECO-LARM es de desarrollo y mejora continua. Por esa razón, SECO-LARM se reserva el derecho de cambiar las especificaciones y los precios sin previo aviso. SECO-LARM tampoco es responsable de errores de impresión.

SECO-LARM® ENFORCER® CRIMEBUSTER® CBA® SLI®

PI_SK-910RD12_240826_ML.docx