

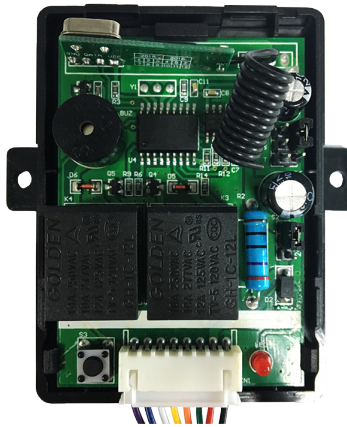


El Receptor inalámbrico RF VIS-8007-433 de VISIONIS fue construido para alimentar la demanda por un dispositivo que pueda cumplir con múltiples funciones sin necesidad de tener que comprar dispositivos adicionales. El receptor RF VIS-8007-433 puede ser usado para controlar todo tipo de dispositivos eléctricos tales como abridores de puertas de garaje, luces, puertas motorizadas, cerraduras eléctricas, ascensores y muchos más dispositivos.

Modelo No.	VIS-8007-433
Frecuencia Operativa	433mhz
Número de Códigos	1,048,576
Formato de Datos	PWM
Voltaje para Operación	DC12V
Distancia para Operación	Hasta 60 metros (197pies) - El rango máximo debe ser utilizado en un área abierta. La distancia comenzará a disminuir en función de algún tipo de interferencia, como el metal, el hormigón y otros.
Temperatura para Operación	0-70°C o 32 – 158°F
Consumo de Corriente	19mA
Transmisor Compatible	VIS-8008-433
Canales RF	Dos
Remotos	Hasta 50 Remotos se pueden conectar a un Receptor
Salida del Receptor	C contacto seco (NO/NC/COM)
Funciones de Salida del Receptor	4 (Predeterminado) 4 segundos momentáneo, latch, toggle (On/Off), presionar en función
Conectores	5 terminales de tornillo (NO, COM, NC + -)
Construcción de la Cubierta	Plástico ABS
Dimensiones	62*43.5*30mm (2.44* 1.71*1.18 pulgadas)
Peso	43g or 1.52 Ounces
Certificaciones	FCC
Antena	Cable de conexión
Tornillos de Montaje	Viene con dos tornillos de montaje



Modelo No.	VIS-8007-433
Garantía	3 Años
Arnés de Cable	Incluido
Fuente de Poder	No incluido (sólo incluido en forma de kit)



VIS-8007-433 Board

