



El Receptor Inalámbrico RF tiene un algoritmo de código de encriptación de 433Mhz que garantiza mayor seguridad.

## Características

- Frecuencia de Comunicación: 433MHz
- Distancia de Comunicación: 50m Máximo (165 pies)

Modelo No.	VIS-8011
Voltaje de Operación	12V DC $\pm$ 20%
Corriente de Reposo	$\leq$ 10uA
Corriente de Trabajo	$\leq$ 80mA
Frecuencia de Comunicación	244MHz
Distancia de Comunicación	50m Máximo (165 pies)
Carga Relé de Contacto	2Amp Máximo
Temperatura de Operación	-20°C~60°C (-4°F~140°F)
Humedad de Operación	0%~86%RH
Dimensiones	L85 x An50 x P25 (mm) - L3.35 x An1.96 x P0.98 (pulg.)
Peso Unidad	62g

