

## Modulo Transmisor y receptor Kit De Enlace 433Mhz

Codigo: 111368



### Descripción

Los modulos RF 433 Mhz funcionan como un enlace de datos simplex, es decir, solamente transmiten información en un solo sentido. Aún así resultan extremadamente útiles en aplicaciones sencillas que no requieren una comunicación bidireccional. Se conectan fácilmente a cualquier microcontrolador o circuitos codificadores/decodificadores, permitiéndonos tener un enlace de RF funcional en muy poco tiempo.

Receptor:

- Modelo del producto: MX-05V
- Voltaje de funcionamiento: DC 5V
- Corriente en reposo: 4MA
- Frecuencia de recepción: 433MHz
- Sensibilidad del receptor: -105 dB
- Tamaño: 30 \* 14 \* 7 mm

Transmisor:

- Modelo del producto: MX-RM-05 +
- Rango: 20 a 200 metros (diferentes tensiones pueden dar diferentes resultados)
- Tensión de trabajo: 3.5-12V
- Dimensiones: 19 \* 19mm
- Modo de funcionamiento: AM
- Velocidad de transferencia: 4 kB / S
- Potencia de transmisión: 10 mW
- Frecuencia de transmisión: 433 MHz
- Una antena externa: 25cm línea de núcleos múltiples o de un solo núcleo ordinaria
- Pin de salida de izquierda a derecha: (DATA, VCC, GND)