



FICHA TECNICA

MODELO: MODULO ALARMA INALAMBRICO OKY3381

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- 1) Modelo: MX-05V
- 2) Voltaje: DC5V
- 3) Corriente: 4MA
- 4) Frecuencia: 433.92MHZ
- 5) Sensibilidad: 105DB
- 6) Antena: cable de un solo núcleo de 32 CM, forma heliciforme
- 7) Tamaño: 30 * 14 * 7 mm

CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

- 1) Modelo: MX-FS-03V
- 2) Distancia del transmisor: 20-200Metros (influenciado por el voltaje)
- 3) Voltaje: 3.5-12V
- 4) Tamaño: 19 * 19mm

- 5) Modo de trabajo: AM
- 6) Velocidad del transmisor: 4KB / S
- 7) Potencia del transmisor: 10mW
- 8) Frecuencia: 433M
- 9) Antenna: 25cm Cable de núcleo único o cable de núcleo múltiple
- 10) Disposición de pines: izquierda-derecha (DATOS VCC GND)