

Sensor de Puerta / Ventana Inalámbrico

ESPECIFICACIONES TECNICAS

SENSOR DE PUERTAS Y VENTANAS

Voltaje de operación	DC6V (CR2016 3V * 2PCS)
Consumo en Standby	≤8uA
Corriente de trabajo	≤10mA
Indicador de trabajo	LED rojo
Frecuencia de trabajo	433.92Mhz
Batería baja	Led azul, parpadea cada 2s
Ajuste del valor para batería baja	4.4V ± 5%. Cuando la batería está baja de 4.4V, el indicador LED azul parpadeará cada 2 segundos, y también se enviará la señal de batería baja siguiendo la frecuencia de "latido" (secuencia de envío de la señal: señal de bajo voltaje + señal de latido)
Distancia de transmisión	30-50M en interiores hasta 100M en exteriores



MODELO: L-SAWDS



Detección de
movimiento