

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



## SENSOR MAGNÉTICO DE PUERTA/VENTANA

Requisitos de energía: DC12V-8.4V (23A DC = Batería 12V)

Consumo de corriente: -20uA; (-15mA en transmisión)

Frecuencia de transmisión:  $315 \pm 0.2\text{Mhz}$  /  $433 \pm 0.2\text{Mhz}$

Duración de transmisión: menos de 1 s

Distancia de funcionamiento: - 80m (sin obstáculos)

Instalación: menos de 15mm entre punto A y punto B

Temperatura operacional:  $-10^{\circ} \sim + 40^{\circ}$