

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



SENSOR MAGNÉTICO PUERTA METÁLICA

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

Consumo de corriente: -20uA; -15 mA durante 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 transmisión: 80m (sin obstáculos)

Temperatura de trabajo: -10~40°C

Humedad: $\leq 90\%$