

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



SENSOR DE MOVIMIENTO 360°

Fuente de alimentación: 9V 6f22 batería, dura 3 a 6 meses aprox.

Corriente de trabajo: estado estático <50ua, alarmante <50ua

Parámetros de radio: frecuencia 433 MHz

Distancia de transmisión: > 80 metros (SIN Radio salto)

Ángulo de detección: 360°

Rango de cobertura: 2.4 metros de distancia del suelo

Diámetro 4.8 metros; 4.5 metros del suelo, diámetro 9 metros.

Compensación de temperatura: -10 ~ 55°