

Multisensor 4 en 1

ZW074-A

El Multisensor 4 en 1 de Aeotec es un dispositivo Z-Wave. Está compuesto por cuatro diferentes sensores: **sensor de movimiento, sensor de temperatura, sensor de humedad y sensor de iluminación**; puede ser energizado por baterías o por medio de una conexión USB. Al detectar cualquier variación de iluminación, humedad, temperatura o movimiento, este dispositivo reportará al controlador Z-wave al que se encuentre vinculado para realizar diferentes funciones, y ser utilizado como disparador en la activación de otros dispositivos de tu red Z-Wave.



Especificaciones Técnicas

• Modelo No:	ZW074-A
• Versión Z-Wave:	Z-Wave PLUS.
• Frecuencia Z-Wave:	908.42MHz (US).
• Distancia señal Z-Wave:	Hasta 150 metros en línea de vista sin obstáculos.
• Rango del Sensor de Humedad:	20% a 80%
• Voltaje de alimentación:	USB: DC 5V. Energía de la batería: 4 pilas AAA.
• Exactitud del Sensor de Temperatura Medida:	± 1°C.
• Rango del Sensor de Humedad:	-10°C a 50°C.
• Temperatura de Funcionamiento:	-10°C a 60°C.
• Precisión del Sensor de Humedad:	± 5% (a 25°C).
• Rango de Iluminación:	0 a 1000 LUX.
• Sensibilidad de Movimiento:	3 a 5 metros.
• Agua:	IP42.

Características Generales

- Multisensor 4 en 1: Movimiento, temperatura, iluminación, humedad.
- Dispositivo con certificación IP42 para uso en exteriores.
- Compatible con todos los controladores Z-Wave.
- Seguridad de las comunicaciones por radio a través de la encriptación AES-128.
- Actualización de firmware a través de OTA.