

WallMote

ZW130-A

El WallMote de Aeotec es un **controlador remoto** Z-Wave inteligente que se monta en una pared. Tiene 4 botones táctiles que permiten controlar fácilmente los dispositivos Z-Wave en tu red doméstica tocando, presionando, o deslizando las áreas de los botones. Su superficie tiene un LED RGB para indicar las acciones de los botones, además de un tono y vibración. El WallMote también es un dispositivo Z-Wave de seguridad y admite la función Over The Air (OTA) para la actualización del firmware de los productos.

Especificaciones Técnicas

| | |
|-----------------------------------|--|
| Modelo No. | ZW130-A |
| Dimensiones | 76.8 x 76.8 x 10.9 mm |
| Número de Nodos Secundarios | 4 |
| Cantidad de Botones | 4 |
| Tipo de Funcionamiento (Botonera) | <ul style="list-style-type: none"> •Presionar y sostener •Deslizar hacia arriba •Deslizar hacia abajo |

Tipo de Funcionamiento por Uso de Escena (Botonera)

| |
|--|
| Botón 1 Tap = ID de escena 1 |
| Botón 1 Presione y sostenga = ID de escena 2 |
| Botón 2 Tap = ID de escena 3 |
| Botón 2 Presione y sostenga = ID de escena 4 |
| Botón 3 Tap = ID de escena 5 |
| Botón 3 Presione y sostenga = ID de escena 6 |
| Botón 4 Tap = ID de escena 7 |
| Botón 4 Presione y sostenga = ID de escena 8 |

| | |
|-------------|--|
| Tipo de Uso | Control de escena Asociación Grupal |
|-------------|--|

Fuente de Alimentación Bateria de litio recargable, 3.7 V, 640mAh

Duración de la Bateria 3 meses desde la carga completa

Entrada del Cargador de Bateria Tipo de enchufe: Puerto micro USB.

Voltaje:DC 5V ± 0.5V.

Actual: Máx. 1A.

Temperatura de Funcionamiento 0°C a 40°C.

Humedad de Funcionamiento 8% a 80%

Distancia de Funcionamiento 120 metros en línea de vista sin obstáculos.



Características Generales

- Controla 16 escenas diferentes o dispositivos Z-Wave.
- Haga clic, mantenga presionada o deslice, para activar las escenas de automatización y atenuar las luces Z-Wave asociadas.
- 3 indicadores de acción únicos: LED RGB, pitido y vibración (personalice si su controlador admite esta característica).
- Batería recargable incorporada con fácil acceso micro USB.
- Instalación simple y elegante.
- Se adhiere a la placa de pared con un imán.
- OTA: actualice el firmware por aire si su controlador admite esta función.

**DISPOSITIVO PARA
USO EN INTERIORES**