



Luces, persianas, calefacción, etc.: conmute los componentes de su Smart Home cómodamente por medio de un pulsador inalámbrico con batería.

Podrá, por ejemplo, empezar el día de forma relajada: con el pulsador Z-Wave de ABUS en la mesita de noche, podrá conectar la calefacción del cuarto de baño (pulsación breve), la luz (pulsación larga) y subir las persianas (pulsación doble).

El versátil pulsador Z-Wave es ideal para lugares en los que normalmente no tiene a mano su smartphone o su mando a distancia Z-Wave.

Puede montarlo con cinta adhesiva de doble cara, atornillarlo o colocarlo sobre la mesa del salón. El cómodo pulsador ejecuta hasta 6 órdenes diferentes.

Además, puede ajustar su configuración personalizada de forma muy sencilla: solo tiene que abrir la aplicación Z-Wave y programar el pulsador en la gateway de Z-Wave o en su Smart Friends Box. Las 2 baterías convencionales tipo AAA del pulsador duran hasta 2 años sin tener que cambiarlas.

Tecnologías

- Las escenas programadas en el Z-Wave Gateway pueden activarse y desactivarse de forma rápida y segura con sólo pulsar un botón sin tener que abrir la aplicación
- El botón basculante tiene 2 botones (superior e inferior), para cada botón se distingue entre pulsación corta, pulsación doble y pulsación larga.
- Esto significa que se pueden activar y desactivar hasta 3 escenas diferentes, ya que el botón puede enviar un total de 6 comandos diferentes al Z-Wave Gateway.
- Con un solo botón, se puede controlar toda una habitación. Por ejemplo: calentamiento arriba/abajo, encendido/apagado de la iluminación y subida/bajada de la persiana.
- El botón se puede pegar a la pared o atornillar. Alternativamente, también se puede utilizar en movimiento, por ejemplo, en la mesilla de noche o en la mesa de estar.
- El botón inalámbrico puede funcionar con 2 pilas AAA estándar durante un máximo de 2 años sin necesidad de cambiar las pilas.

Datos técnicos - Botón ABUS Z-Wave

Alcance de radio	(Dependiendo de la instalación) 20 - 100 m
Color	Blanco
Dimensiones	80x15x80 mm
Material de la carcasa	Plastica
Modulación radio	Z-Wave Plus (S2) / FSK (BFSK / GFSK)
Pantalla	LED
Pila - cantidad	2
Pila - duración máxima de la pila	2 a
Pila - funcionamiento con pilas	Sí
Pila - tipo	AAA
Potencia de emisión	<5 dBm
Radiofrecuencia	868,42 MHz
Áreas de aplicación	Dentro