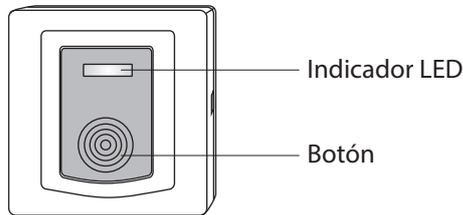


1. Apariencia del producto



2. Función

SPB-200W es un modelo de botón de emergencia ultra delgado y fácil de instalar. Se puede utilizar tanto de modo inalámbrico como cableado, no tiene consumo de corriente en condiciones de inactividad, lo que extiende la vida de la batería. Las dimensiones de los agujeros de ubicación son compatibles con las cajas de salida estándar del mercado.

3. Parámetros técnicos

Voltaje de trabajo: 3V (Modelo: CR2032)

Corriente de trabajo: por debajo de 25mA

Distancia de transmisión: 433MHz 100m-200m (línea de vista)

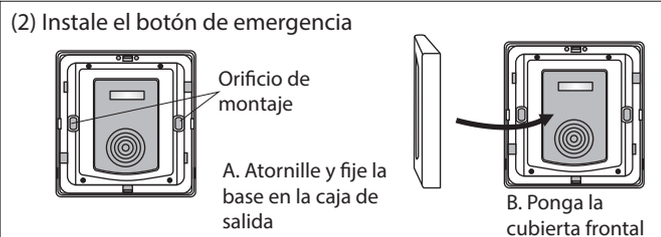
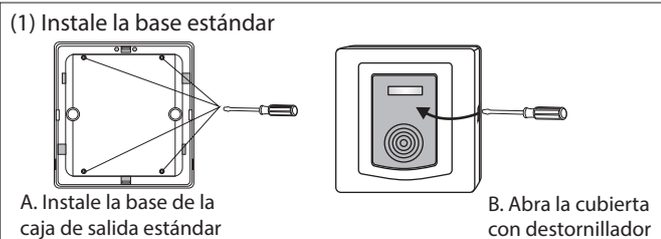
833MHz 100m-150m (línea de vista)

Dimensiones (L*A*P): 85cm*85cm*15cm

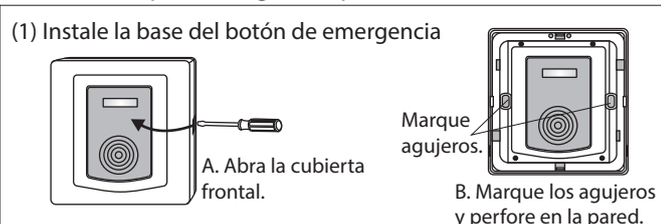
4. Instalación

Como las dimensiones de los agujeros de ubicación son compatibles con las cajas de salida estándar hay dos maneras de instalación.

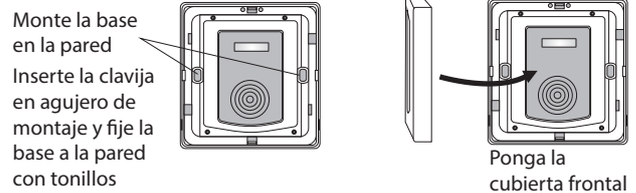
1. Si selecciona la caja de salida estándar el equipo trae dos tornillos, instale como se muestra a continuación.



2. Utilice las partes originales para instalar:



(2) Fije la base del botón:



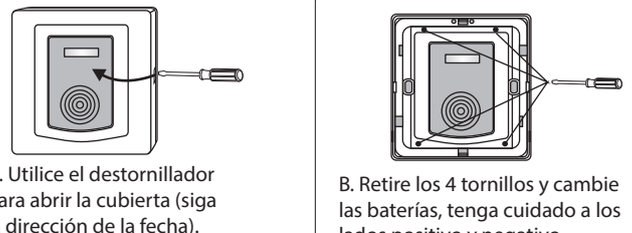
5. Métodos de uso

1. Inalámbrico

Codificación: Ingrese el detector al panel de control, refiérase al manual del panel de control para los pasos de enrolamiento específicos. Presione el botón entonces escuchará el sonido de respuesta, y el enrolamiento es correcto.

Eliminar codificación: Ingrese el panel de control para eliminar el estado del código.

6. Cambio de baterías



7. Accesorios incluidos

1. Botón de emergencia x1
2. Tornillos x4
3. Tornillo de cierre x2
4. Instrucciones x1

8. Notas

La incorrecta instalación causará funcionamiento anormal del producto, algunas instalaciones incorrectas son las siguientes:

1. No instale en superficies inestables
2. No instase en superficies metálicas
3. Este producto no es a prueba de agua, es solo para uso de interior.