

# GABINETE METALICO CON HAT GPIO DE EXPANSION, BORNERAS Y LEDS – PARA RASPBERRY PI 4

## K-0638



Productos  
evaluados por  
**ingenieros  
calificados**



**Garantía y  
seguridad** en  
cada producto



Experiencia de  
compra en la  
**calidad** como  
sello distintivo

### Descripción

Esta es una carcasa metálica solo para Raspberry Pi 4B; contiene un HAT de terminales GPIO que puede expandir las conexiones GPIO a terminales y cuenta con un conector para cable de 40 pines externo. Los LED muestran el estado de las conexiones GPIO mientras el pin GPIO está funcionando.

### Características

- Fácil de instalar.
- Indicadores LED.
- Terminales expuestas para conexión rápida.
- Conector de cable de 40 pines.
- Compatible solo Raspberry Pi 4B.
- Las terminales de tornillo proporcionan acceso a la línea Dupont macho.
- Los indicadores LED muestran el estado de las GPIO. Cuando se produce un cambio de nivel en la GPIO, la luz cambia, lo que permite visualizar de forma más intuitiva el estado de la señal.

## Contenido

- 1 Carcasa metálica.
- 1 HAT de expansión de terminales con indicadores LED.
- 1 Desarmador.
- 1 Etiqueta de pines del terminal.
- 4 Pilares de cobre M2.5X19x6.
- 4 Tornillos M2.5x6.
- 4 Disipadores de calor de aluminio.



## Dimensiones



## Instalación



**Nota: ¡No incluye Raspberry!**

**AG Electrónica SAPI de CV**  
República de El Salvador 20 Piso 2,  
Centro Histórico, Centro, 06000  
Ciudad de México, CDMX  
Teléfono: 55 5130 7210

Realizó

Valeria Zarate

Revisó

Ing. Luis Eduardo Dorantes Solis

Fecha

07/11/2025

