

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

