

114992370

GABINETE DE ACRÍLICO PARA JETSON NANO



DESCRIPCIÓN:

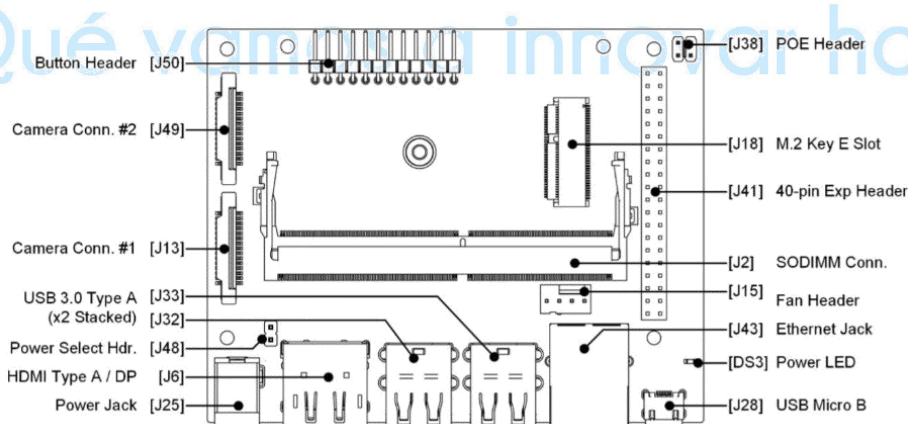
Este es un estuche de acrílico transparente que puede brindar protección a su Jetson Nano. Tiene un ventilador de enfriamiento interno para brindar una mejor disipación de calor cuando usa su Jetson Nano para tareas más exigentes.

CARACTERÍSTICAS

- Brinda protección con estuche acrílico transparente.
- Ventilador de refrigeración interno para una mejor disipación del calor.
- Montajes de antena dual para instalar antenas externas adicionales.
- Botones de encendido, reinicio y reinicio de fábrica para un control conveniente.
- Recortes cuidadosamente diseñados para facilitar el acceso a los periféricos de la placa.
- Jetson Nano GPIO de fácil acceso mediante aberturas laterales.
- Soportes de cámara doble colocados en la parte superior de la caja.

INSTRUCCIONES DE MONTAJE

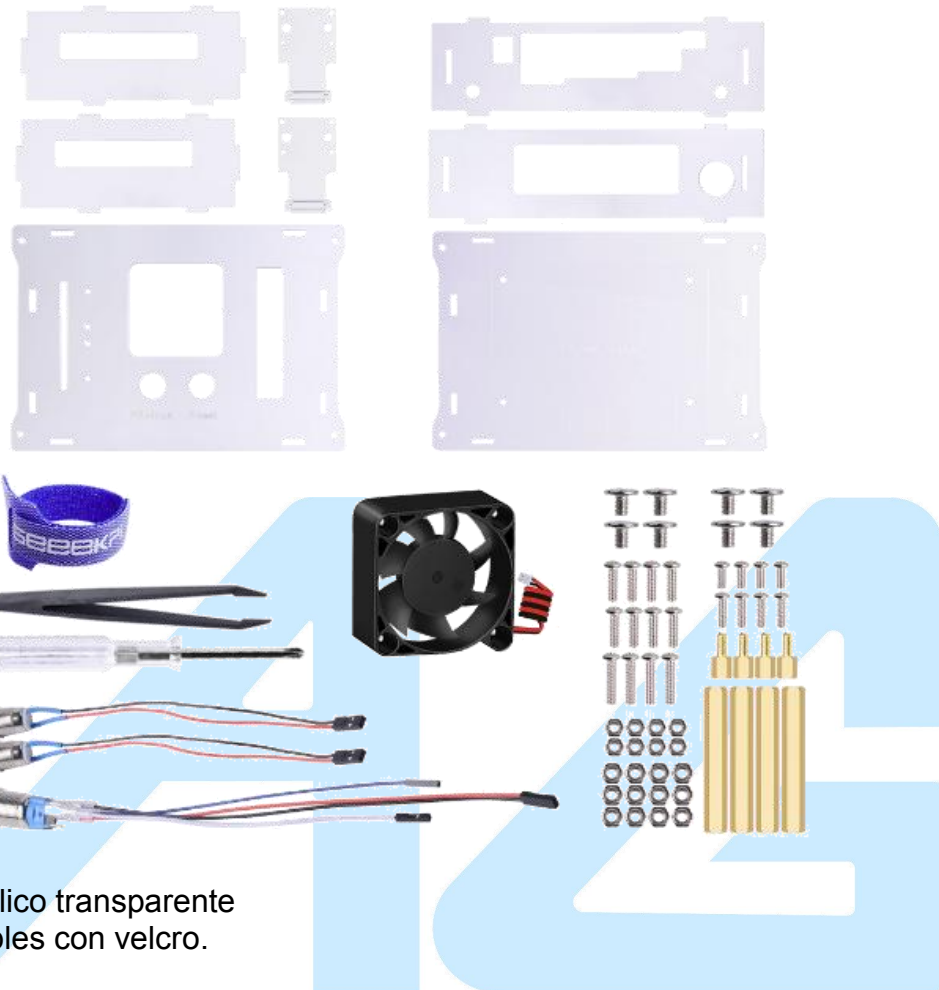
Antes de instalar este estuche, observe las posiciones de los pines en el kit de desarrollo Jetson Nano de acuerdo con el siguiente diagrama.



AG Electrónica SAPI de CV
República del Salvador N. 20, 2do Piso.
Teléfono: 55 5130 - 7210
<http://www.agelectronica.com>

Realizó	EVM
Revisó	ARSL
Fecha	14/11/2022

CONTENIDO



- 1 x estuche acrílico transparente
- 1 brida para cables con velcro.
- 1 destornillador.
- 2 botones de reinicio de metal.
- 1 x botón de interruptor de metal iluminado
- 1 x ventilador silencioso (modelo 4010)
- 4 x Pilar de cobre hueco M3x40
- 4 x M2.5x5+5 pilar cobre
- 5 tuercas M2.5
- 4 tornillos M2.5x4
- 8 tornillos M2.0x8
- 8 tuercas M2.0
- 4 tornillos M2.5x9
- 5 tornillos M2.5
- 4 tornillos de ventilador M3x16
- 4 tuercas M3
- 1 x pinzas negras
- 1 manual