

GABINETE DE ALUMINIO PARA JETSON NANO B01 CON VENTILADOR

FIT0655



Productos
evaluados por
**ingenieros
calificados**



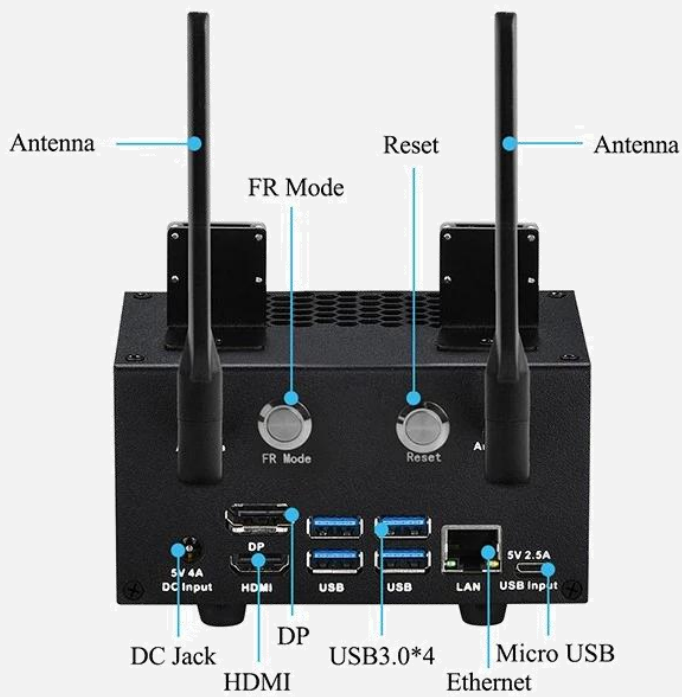
**Garantía y
seguridad** en
cada producto



Experiencia de
compra en la
calidad como
sello distintivo

Descripción

¿Tu NVIDIA Jetson se calienta demasiado? ¡No te preocupes, aquí tienes la solución! Esta gabinete de refrigeración, con interruptor de reinicio y botón de encendido con retroiluminación azul, es una solución térmica eficiente, personalizada para Jetson Nano. Incluye dos ventiladores: uno preinstalado en el gabinete y el otro, controlable por PWM, para refrigerar la CPU.



El gabinete viene con dos orificios para antena y un soporte para cámara para instalar la antena y la cámara oficial Raspberry.



Las rejillas de ventilación del gabinete reducen el calor que genera el dispositivo al realizar entrenamientos de redes neuronales o ejecutar programas de visión artificial. Cuatro almohadillas de goma antideslizantes en la parte inferior evitan que se deslice.

Le proporcionamos pinzas antiestáticas y un destornillador para facilitar la instalación; además, le ofrecemos tres tapas de puente para garantizar el correcto funcionamiento de las funciones de reinicio.

Características

- Material: aleación de aluminio.
- Incluye ventilador controlable por PWM.
- Diseño con orificios de ventilación tipo panal.
- Acceso a conectores periféricos (GPIO, SD, etc.).
- Soporte para cámara integrado.

Especificaciones

- Dimensiones: 118 x 84 x 69 mm / 4.65 x 3.31 x 2.72 pulgadas
- Material: aluminio

Aplicaciones

- Proyectos de inteligencia artificial (IA) y aprendizaje automático.
- Sistemas de visión por computadora.
- Robótica y automatización.
- Estaciones de desarrollo IoT (Internet de las cosas).
- Centros de cómputo Edge (Edge Computing).

Contiene

- Gabinete
- Ventilador de velocidad controlable
- Interruptor de reinicio
- Botón de encendido de 5V
- Botón de modo FC
- 2 Soportes para cámara
- Tornillos
- Pinzas antiestáticas
- Destornillador



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. Jessica López Morales
Fecha	30/04/2025

