

TARJETA DE CONTROL DE VUELO N32-PLUS NANO

Número de parte: 9571000052-0



Descripción:

Este diminuto controlador de vuelo tiene un potente procesador de 32 bits. Posee un práctico tamaño de tan sólo 28 x 22mm que le permite encajar en los frames más pequeños con facilidad. Para su instalación y configuración cuenta con una tarjeta TTL-USB independiente de la placa principal, a fin de reducir sus dimensiones, convirtiéndolo en uno de los controladores de vuelo mas pequeños pero con todas las funciones de uno de tamaño completo.

El NANO N32-Plus cuenta con firmware Baseflight v1.90, además de un barómetro y un magnetómetro que le brindan a su controlador de vuelo excelentes opciones de ajuste y configuración.

Características:

- Moderno controlador de 32 bits.
- Firmware Betaflight preinstalado.
- Tamaño compacto.

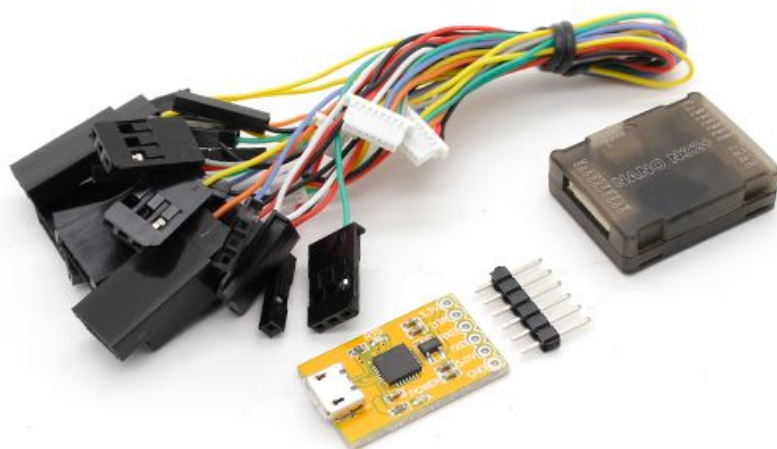
Especificaciones:

- Dimensiones: 28 x 22 x 8mm
- Peso: 3,7g
- Firmware: Baseflight v1.90



Incluye:

- NANO 32+ FCB.
- Tarjeta TTL-USB.
- Paquete con 6 pines para soldar.
- Cable de entrada RC.
- Cable de salida PWM.
- Cable de conexión de tarjeta TTL-USB.
- Cable de puerto Beep & Bat.



	Hard To Find. República del Salvador N° 14 Teléfono: 5130 - 7210		
Acotación: NA	http://hardtofind.com	Escala: NA	Rev 1. BMF Rev 2. SGR
Tolerancia: NA	Descripción: TARJETA DE CONTROL DE VUELO N32-PLUS NANO		
Tolerancia: NA	Fecha: 17/08/2016	Número de parte: 9571000052-0	

