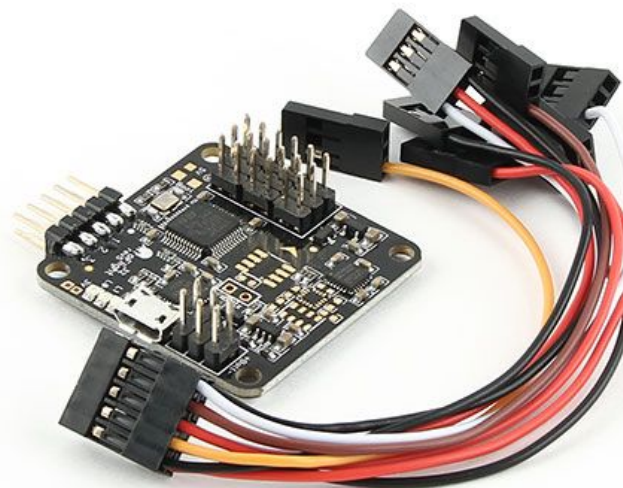


CONTROLADORA AFROFLIGHT NAZE32 REV 5, VERSIÓN SOLDADA (PINES VERTICALES)

Número de parte: 9171000578-0



DESCRIPCIÓN

La Naze32 es la versión más completa de Acro. El corazón de esta tarjeta es un microcontrolador ST de 32 bits, así mismo cuenta con una serie de sensores realmente impresionantes. Los pines ya se encuentran pre soldados.

CARACTERÍSTICAS

- Salidas de motor flexibles, soporta diversos fuselajes: Quad/Hexa/TRI/BI/Y4/Y6/Octo/Cámara Gimbal. (Por default es Quad-X)
- 8 canales de entrada, compatible con receptores estándar (PWM), receptor PPM (Frsky, etc) o el receptor Spektrum.
- Monitoreo del voltaje de la batería
- Procesador de 32 bits, funciona a 3.3V / 72MHz (STM32F103CB).
- Puerto MicroUSB para instalación y configuración.
- LEDS brillantes
- Software de instalación basado en MultiWii para una fácil instalación
- Pines presoldados convierte el Naze32 en Plug and Play.
- Hardware rev5



ESPECIFICACIONES

- 5.3gramos (sin headers, 7.3 gramos con headers)
- Giroscopio de 3 ejes 2000 grados/segundos + acelerómetro (MPU6050)
- Voltaje de entrada: máximo 16V a la entrada y hasta 35V 6s en la línea de detección de voltaje

INCLUYE

- Naze32 rev5
- 1 x cable RC

	Hard to Find RC República del Salvador N 14 Local 2 Teléfono: 5518-5869		
Acotación: NA	http://hardtofind.com.mx/	Escala NA	Rev 1. LRDA Rev 2.
Tolerancia: NA	CONTROLADORA AfroFlight Naze32 Rev 5, VERSIÓN SOLDADA (PINES VERTICALES)		
Tolerancia: NA	Fecha: 24/07/2016	Número de parte: 9171000578-0	

