



Bay-Tec A3X Micro Gyro - fr kleinere Flugmodelle, Trainer und Shockie's - 5 Flugmodi - Sbus/PPM

Art.Nr.: BTA3XMICRO

Der neue Bay-Tec A3X Micro ist ein Flugstabilisierungs-System, der fr verschiedene Flichenmodelle wie 3D-Flugmodelle (F3P) und 4-Kanal Trainer- und -Modellflugzeuge geeignet ist und SBUS- und PPM-Bus Eingangs Signale verarbeiten kann. Mit dem dreiachsigen Gyroskop und dem dreiachsigen Beschleunigungssensor sowie dem vollstndigen Lage-Algorithmus, dem Steuerungsalgorithmus und dem digitalen Filter erleichtert der A3X Micro den Flug erheblich. Es gibt fnf Flugmodi: Vertikalmodus, Stabilisierungsmodus, Gyro-Modus, Akro-Modus und Manueller Modus.



Technische Daten:

A3X Micro Gyro

Gewicht: 4.5g (incl. Kabel)

Gre: 35.5x15.5x10.5mm

Stabilisierte Kanle: 3

Integrierte Sensoren: 3-Achsen Gyroskope- und 3-Achsen

Beschleunigungs-Sensor

Eingangssignal: SBUS/PPM (Seriell Bus)

Eingangsspannung: 6-12v

Stromaufnahme: 252mA

Lieferumfang:

1 x Bay-Tec A3X Micro Gyro,

1 x SBUS Anschlusskabel

1 x Klebepad

PREIS:

.....
39,00 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**

