

Drehzahlsteller X-7-Pro mit BEC



Artikelnummer: 87100000

Drehzahlsteller X-7-Pro mit BEC

Hersteller: Hacker

Drehzahlsteller X-7-Pro mit BEC

Produktbeschreibung und Features

Bei der Hacker X-Pro Serie handelt es sich um sensorlose Drehzahlsteller, die speziell für Brushless Motoren entwickelt wurden. Alle Varianten zeichnen sich durch eine hohe und stabile Leistung, bei kompakter Bauweise und niedrigem Gewicht aus. Das lineare BEC ist auf 5,0 Volt eingestellt und kann mit 2-3 Servos betrieben werden. Ab dem X-7-Pro können die Drehzahlsteller über das separat erhältliche USB-Interface V2 programmiert werden. Dieses finden sie unter anderem im Reiter Zubehör. Alternativ kann jeder X-Pro Drehzahlsteller, auch über die Fernsteuerung programmiert werden.

Durch die verschiedenen einstellbaren Betriebsarten sind X-Pro Drehzahlsteller für sämtliche Fluganwendungen wie Motorflug, Elektrosegler und Helikopter geeignet.

Standardeinstellungen für Flächenmodelle im Auslieferungszustand

Lieferumfang

1x Drehzahlsteller X-7-Pro mit BEC, 1x Anleitung

Über

Bremse / brake: Aus / off

Drehzahlsteller X-7-Pro mit BEC

⌘½

Akku-Typ / battery type: LiPo

⌘½

Unterspannungserkennung / recognition of undervoltage:
3,2V / Zelle / 3.2V / cell

⌘½

Verhalten bei Unterspannung / behavior under voltage:
Zurückleistung / reduce power

⌘½

Beschleunigung (Gasannahme) / acceleration: Schnell / fast

⌘½

Timing: Auto

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik > Regler - Drehzahlsteller > Hacker-Jeti > X-Pro-Regler > X-Pro mit BEC > Drehzahlsteller

Drehzahlsteller X-7-Pro mit BEC

1/2

Frequenz / frequency: 8KHz

Preis: 37,95 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Sonntag, 16. April 2023