

Platinum Pro 50A 2-6s BEC 7A fÄ¼r 450 Heli 3D und .50 Flieger



Artikelnummer: HW30215101

Platinum Pro 50A 2-6s BEC 7A fÄ¼r 450 Heli 3D und .50 Flieger

Hersteller: robitronic

Die Platinum Serie von Hobbywing umfasst professionelle Regler fÄ¼r Flugzeuge und Helikopter mit der besten Performance und erweiterten Funktionen wie "Governor Mode" fÄ¼r Helikopter. Die Firmware kann durch den Benutzer upgedated werden und auch ideal fÄ¼r erfahrene Piloten.

Features

Ä½

Hochleistungs-Mikroprozessor mit einer Betriebsfrequenz von bis zu 50MHz bringt eine ausgezeichnete KompatibilitÄ¼t mit den meisten zur VerfiÄ¼gung stehenden Motoren und eine hohe Antriebseffizienz.

Ä½

Die maximale Drehzahl kann bis zu 210.000 U/min (bei 2 Pole), 70.000 U/min (bei 6 Pole) und 35.000 U/min (bei 12 Pole) Motoren erreichen.

Ä½

Diverse Flugmodes: Flugzeuge, Helikopter Governor "Off" / "Elf" / "Store"

Ä½

Einstellbarer Gasweg fÄ¼r die KompatibilitÄ¼t mit den meisten Sendern. Er liefert eine sanfte, lineare Gasannahme mit einer sehr schnelle Ä¼bertragung.

Ä½

Eingebautes hoch effizientes und leistungsstarkes (Switch Mode) BEC mit 5,2V / 6,0V / 7,4V Ausgangsleistung.

Ä½

Der Mikroprozessor wird durch einen unabhÄ¼ngigen DC-Regler versorgt um die StiÄ¼ranfiÄ¼lligkeit zu verringern und somit den Verlust der Signals zu reduzieren.

Ä½

Brand neues Governor Programm bringt eine hervorragende Geschwindigkeitsbeherrschung

Ä½

"Neustart bei Auto-Rotation" kann die automatische Rotation manuell unterbrechen um den Motor schnell neu zu starten und somit UnfiÄ¼lle durch Fehlbedienung vermeiden.

Ä½

UnabhÄ¼ngiger Ausgang fÄ¼r das Motor Drehzahlsignal

Ä½

Kompatibel mit der LCD Program Box (Optional) um den Regler einfach und visuell in all seinen Parametern zu programmieren oder zurÄ¼cksetzen.

Ä½

Platinum Pro 50A 2-6s BEC 7A fÄ¼r 450 Heli 3D und .50 Flieger

Die Firmware kann i¼ber die Program Box und dessen USB Port mittels einen PC aktualisiert werden.

i¼ber

Der unabh¼ngige Ausgang kann zur Programmierung mittels der Program Box oder zum Auslesen der Statusdaten genutzt werden. Bei der Koordination mit dem Daten¼bertragungsmodul k¼nnen die Echtzeitdaten und Protokolldaten ausgelesen werden

i¼ber

Er besitzt zahlreiche Schutzfunktionen wie au¼berge¼hnliche Eingangsspannungs¼berwachung, Unterspannungsschutz und Signalverlustschutz welche Sicherheit und Lebensdauer des Reglers erh¼hen.

Preis: 64,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Samstag, 28. Januar 2017