

Hobbywing Platinum Pro 100A Regler V3 2-6s, 10A BEC

Artikelnummer: HW30203900

Hobbywing Platinum Pro 100A Regler V3 2-6s, 10A BEC

Hersteller: robitronic



Produktinformationen "Hobbywing Platinum Pro 100A Regler V3 2-6s, 10A BEC";

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

Features

•

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

•

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.

•

Diverse Flugmodes: Flugzeuge, Heli Governor &"Off"/"Elf"/"Store";

•

Einstellbarer Gasweg für die Kompatibilität mit den meisten Sendern. Er liefert eine sanfte, lineare Gasannahme mit einer sehr schnellen Übergang.

•

Eingebautes hoch effizientes und leistungsstarkes (Switch Mode) BEC mit 5,2V / 6,0V / 7,4V oder 8,4V Ausgangsleistung.

•

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

•

Brand neues Governor Programm bringt eine hervorragende Geschwindigkeitsbeherrschung

•

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

•

Unabhängiger Ausgang für das Motor Drehzahlsignal

•

Kompatibel mit der LCD Program Box (Optional) um den

Hobbywing Platinum Pro 100A Regler V3 2-6s, 10A BEC

Regler einfach und visuell in all seinen Parametern zu programmieren oder zurücksetzen.

Über die Firmware kann über die Program Box und dessen USB Port mittels einen PC aktualisiert werden.

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

Über die Schutzfunktionen wie Überspannungsschutz und Signalverlustschutz welche Sicherheit und Lebensdauer des Reglers erhöhen.

Technische Daten:

Model: Platinum-100A-V3

Haupt Einsatzgebiet: 480-550 Klasse Helikopter

Eingangsspannung: 2-6S LiPo, 5,2-25,2V

Dauerstrom / Kurzzeitig: 100A / 150A (in 10 sec)

BEC: Switch Mode BEC mit 6,0 / 7,4 / 8,4 Volt bei 10A (konstant) / 25A (kurzzeitig)

(Das BEC besitzt einen Schutzfunktion welche verhindert das die Akkuspannung gleich an den Empfänger durchgeschliffen wird sollte das BEC beschädigt werden)

Programmierausgang: Er liefert 5.5V/100mA Power für die Program Box oder einen externen Lüfter

Eingangs- / Ausgangskabel: 12AWG

Gewicht: 110g (mit Lüfter)

Abmessungen: 70 x 35 x 32mm (mit Lüfter)

Preis: 106,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]