
Hobbywing Platinum Pro 120A Regler V5 3-8s, 10 A BEC

Art.Nr.: HW30203402

Der Platinum V5 120A ist klein, leistungstark und zeichnet sich wie die anderen Regler der Platinum V5-Serie durch eine besonders effiziente Wärmeableitung aus. Als Flugregler fühlt dieser sich in elektronischen Helikoptern der Größe 420-520 so richtig Zuhause. Aber natürlich kann er aufgrund seiner Spezifikationen auch in mittelgroßen Starrflügeln verwendet werden.

Ausgestattet ist der Platinum 120A V5 mit einem schaltbaren BEC, der im Bereich 5 bis 12 Volt eingestellt werden kann. Zusätzlich verfügt der BEC auch über eine neue Anti-Reverse-Schaltung, die parallel zu externen Batterien verwendet werden kann und somit einen doppelten Schutz bietet. Im Vergleich zu vorherigen Regler-Versionen macht der Drehzahl-Genauigkeitsalgorithmus den Platinum 150A zudem leistungstärker und zuverlässiger. Die einstellbare Empfindlichkeit für eine konstante Geschwindigkeit ermöglicht es so jedem Piloten, eine Einstellung zu finden, die zum eigenen Flugstil und den aktuellen Flugbedingungen passt.

Durch die spezielle Bauform wird außerdem die Luftzirkulation so verbessert, dass die Betriebstemperatur kein kritisches Niveau erreicht. Schon auf den ersten Blick erkennt man das offene Design des Platinum 120A V5-Reglers. Die zusätzliche Verwendung von Wärmeleitband und einem weiteren Kühlkörper im Inneren sorgt so insgesamt für eine Verlängerung der Lebensdauer und Verbesserung der Wärmeableitung an den sonst so empfindlichen externen Kondensatoren.

Eigenschaften:

- Switch-Mode BEC mit 5-12V
- Der 32-bit Prozessor und ein Algorithmus zur präzisen Drehzahlbestimmung sorgen für starke Leistung
- Kompatibel mit Mikado VBar Control und VBar Telemetry Ready u.v.m.
- Ausgestattet mit "DEO" (Driving Efficiency Optimization) für beste Regelcharakteristik und Leistung
- Effiziente Kühlung durch Lüftungsschlitze an zwei Seiten
- Mehrfache Schutzfunktionen

Technische Daten:

Typ:

Brushless

Strom (dauer/kurz): 120A/150A

Zellenzahl: 3-8S

BEC Spannung: 5-12V @ 10A

BEC Strom (dauer/kurz): 10A/30A

Kabel Akku/Motor 1x 10AWG (je rot, schwarz)
3x 12AWG (schwarz)

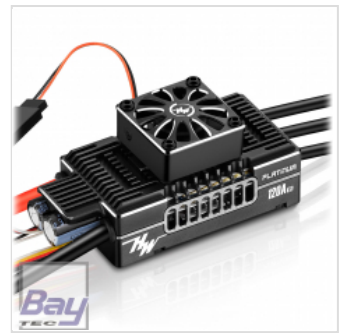
Stecker Akku/Motor: 4.0mm Goldkontaktstecker

Abmessungen: 83,2 x 37,1 x 22,5mm (ohne L?fter)

Gewicht: 150,4g

Zubeh?r optional: HW30502001 LCD Programmierbox
HW30850400 OTA Programmiermodul

Einsatz: 420-520 Elektro-Helikopter (Hauptrotorl?nge
420-520mm)



Lieferumfang:

1x Regler Platinum V5 120A

1x Anleitung

PREIS:

152,90 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

