RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik > Regler - Drehzahlsteller > Kavan > Regler > KAVAN Smart PRO-145HV SBEC

KAVAN Smart PRO-145HV SBEC



Artikelnummer: KAV32.31070 KAVAN Smart PRO-145HV SBEC

Hersteller: Kavan

Programmierbarer Telemetrie-Brushless-Regler fi¿½r Flugmodelle. Dauerstrom 140 A (Spitzenstrom 200 A), Versorgung von 4–12 LiPo-Zellen, Schalt-BEC 5,5–8,4 V/15 A, Gewicht 180 g, Abmessungen 74×53×31 mm. Kompatibel mit Telemetrie FPort, Duplex EX, S.BUS2, MSB, Hott, P2Bus, SRXL2. Programmierung mit JETIBOX oder USB-Interface KAVAN Smart PRO oder MAV Sense am PC.

Der leistungsstarke Regler fi¿½r BLDC Motoren mit einem Dauerstrom bis zu 140 A bei einer Spannung bis zu 51 V (12S LiPo). Er eignet sich fi¿½r gr�r¿zere Kunstflug-Modelle oder Scales. Er bietet einen hochwertigen Ausgang der stabilisierten Spannung (BEC) mit einem Dauerstrom bis zu 15 A und die M�glichkeit, einen externen Sicherheitsschalter, bzw. einen externen L�fter anzuschlie�en. Der Regler liefert vollst�ndige Telemetriedaten einschlie�lich Spannung und Strom des BEC-Schaltkreises.

KAVAN Smart PRO Reihe stellt fortschrittliche Drehzahlregler vor, die vor allem in ferngesteuerten Flugmodellen eingesetzt werden. Dank integrierter Telemetrie und verschiedenen optionalen Benutzerkonfigurationen bieten die Regler hohe Effizienz, geringes Gewicht und pri¿½zise Motorsteuerung. Die Regler verfi¿½gen �ber viele Arten von Schutz.

Merkmale

2∕′;ï

Geringe Gr��e kombiniert mit leistungsstarker Motorsteuerung.

1/2/3

Leistungsstarkes Schalt-BEC, das einen Dauerstrom von 15 A (maximal 30 A) bietet. Der BEC-Schaltkreisschutz gegen iż ½berstrom und iż ½berhitzung ist enthalten.

2⁄ئ;ï

BEC-Spannungseinstellung 5,5–8,4 V in Schritten von 0,1 V.

٪نï

Schutz vor �ber- und Unterspannung, Schutz vor �berhitzung, Schutz vor Motorblockaden.

2⁄ئï

Einstellbarer Strombegrenzer.

½/ئï

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik > Regler - Drehzahlsteller > Kavan > Regler > KAVAN Smart PRO-145HV SBEC

KAVAN Smart PRO-145HV SBEC

Sicherheitsabschaltung bei Impulsverlust.

ï;1/2

Konfigurierbare Beschleunigung, Timing, elektromagnetische Bremse usw.

1⁄2/5٪

Geringes akustisches Rauschen dank Hochfrequenzschaltung.

2/ئ]

Automatische Telemetrieerkennung: FrSky/KAVAN FPort, JETI Duplex EX, Graupner Hott, Multiplex MSB, Futaba S.Bus2, PowerBox P²Bus. Spezielle Firmware mit Spektrum SRXL2-Unterst�tzung.

2∕ئ;ï

Telemetrie (je nach RC-System): Spannung, Strom, Leistung, Kapazit�t, Temperatur, Drehzahl, Energie. �

Minimale/maximale Telemetrie-Werte werden aufgezeichnet.

2⁄ئï

Konfiguration i¿½ber Sender oder externes Terminal (JETIBOX/SMART-BOX).

2∕ئï

Firmware-Update �ber USB-Interface KAVAN Smart PRO oder MAV Sense und das Programm MAV Manager. ï:14

Sprachen: CZ/DE/EN/FR/IT

Weitere Funktionen

2⁄ئ;ï

M�glichkeit der Aktivierung der Synchronschaltung (Active Freewheeling) f�r pr�zisere Reaktion des Motors und geringere Erw�rmung des Reglers beim Kunstflug. �

Optionale Verwendung eines externen Schalters / Knopfes / Hall-Sensors / RC-Schalters / Touch Switch (separat erh�ltlich).

½'¿ï

Problemloser Betrieb mit leistungsstarken mehrpoligen Motoren und der �berwiegenden Mehrheit aller anderen Motoren.

ï¿1/2

Optionaler Batterie-Backup-Anschluss ohne zus�tzliche Reduzierst�cke.

2∕′ خ آ

Positionierung der Luftschraube mit Hall-Sensor (separat erhi ¿½ltlich).

2/ن آ

Optionale externe Motoridentifikation in Verbindung mit einem Temperatursensor (separat erhi¿½ltlich).

Die Packung enth�lt: Drehzahlregler, Anleitung. KAVAN Smart PRO-145HV SBEC wird in Tschechien von RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik > Regler - Drehzahlsteller > Kavan > Regler > KAVAN Smart PRO-145HV SBEC

KAVAN Smart PRO-145HV SBEC

der Firma MAV Sense s.r.o. hergestellt.

Online Anleitung: wiki.kavanrc.com

Verwendung

Flugzeug

Тур

AC

Dauerstrom [A]

140

Max. Spitzenstrom (2 s) [A]

200

LiXX Zellen

4 - 12

BEC Spannung [V]

5.5 - 8.4

BEC Strom [A]

15

L�nge [mm]

74

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Samstag, 18. Oktober 2025

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik > Regler - Drehzahlsteller > Kavan > Regler > KAVAN Smart PRO-145HV SBEC

KAVAN Smart PRO-145HV SBEC

Breite [mm]

53

H�he [mm]

31

Gewicht [g]

180

Regelung

Unidirektional

Bremse

Ja

Sensoreneingang

Ja

Programmierbar

Ja

Preis: 339,60 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.

Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 21. Januar 2025

Email an: - info@shmodelltechnik.com

Seite 4/4