

---

## Dualsky SUMMIT 130XHV 130A 5-14S Opto Regler mit Telemetrie (Futaba/Jet) SBus2,EXBus,SRXL2

---

**Art.Nr.:** 42285

**Hauptmerkmale:**

- 32-Bit-ARM-Elektroantriebssystem.
- Antriebsfrequenz bis zu 48 MHz.
- Niedriger Innenwiderstand der N-MosFETs.
- Mehrschichtige Leiterplatte.
- Metallgeh?use aus CNC-Fertigung.
- Mehrere Schutzmechanismen implementiert.
- Effizienter Antriebskern, reichlich Drehmoment.
- Unterst?tzt effizienten SINE-Wellen-Betriebsmodus.
- Unterst?tzt regeneratives Bremsen.
- Drehrichtung kann eingestellt werden.
- Firmware kann aktualisiert werden und bietet zahlreiche Einstellungen.
- X-Serie integriert UBEC mit hohem Strom und 200 % Spitzenkapazit?t.
- Unterst?tzt mehrere g?ngige Telemetrieprotokolle ?ber Tele-Adapter.
- Schlanke Version verf?gbar f?r Modelle mit schmalem Rumpf.

**Zus?tzliche Merkmale der Summit XHV:**

- Die XHV-Serie unterst?tzt einen Stromeingang von 5S bis 14S Lipo.
- Hochleistungs-TOLL-Package-MOSFETs, exzellente Stabilit?t.
- Vollmetall-CNC-Geh?use mit integriertem L?fter.
- Unterst?tzt eine Vielzahl g?ngiger Telemetrieprotokolle und automatische Erkennung.
- Integriertes Type-C-Modul f?r Programmierung und Firmware-Updates.

**Dualsky Advanced Power Systems** steht f?r qualitativ sehr hochwertige und dennoch preiswerte RC-Komponenten aus Shanghai. Seit 2004 werden extrem starke Brushless Aussenl?ufer und zuverl?ssige Drehzahlregler in die ganze Welt geliefert welche bereits bei diversen Wettbewerben ausgezeichnete Erfolge erzielen konnten!

Technische Daten:

**H?he (mm):**

23,1

**Zellen (LiPo):**

5-14

**Dauer Strom (A):**

130

**Max Strom (A):**

170

**Typ:**

Brushless

**Gewicht (g):**

200

**Länge (mm):**

91,3

**Breite (mm):**

43,2

**BEC oder OPTO:**

OPTO



Lieferumfang:

- SUMMIT 130XHV
- XT-90 Stecker+Buchse
- Löffter
- Verbindungskabel
- Anleitung in englischer Sprache

**PREIS:**

276,70 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

