



---

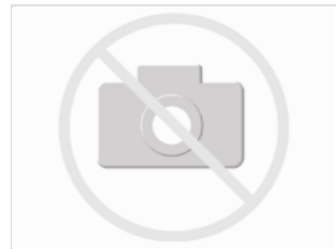
## SLS Quantum 5000mAh 6S1P 22,2V 65C/130C

---

**Art.Nr.:** SLSQ50006165

### Technische Daten:

- Spannung: 22,2V
- Ausföhrung: 6S1P
- Kapazität: 5000mAh
- Dauerentladestrom: max. 65C\* (325A)
- Kurzzeitiger Entladestrom: max. 130C (650A)
- Ladestrom: max. 10C (50A)
- Gewicht: ca. 851 Gramm (inkl. Kabel und Stecker)
- Mae: ca. LxBxH 160 x 48 x 52mm
- Balanceranschluss: XH
- Stecksystem: XT90
- Hauptstromkabel: AWG10
- Hauptstromkabel-Lnge: 15cm



### Hinweis:

(\* ) Die Zellenchemie ist auf 65C ausgelegt. Die Dicke und Breite der radialen Hochstromableiter und die Kontaktierungen der Hochstromkabel sind technisch begrenzt. Deshalb unsere Empfehlung: 65C nicht lnger als 20 Sekunden.

### PREIS:

---

147,41 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**