

Hacker Motor GmbH

Hummeler Str. 5
Tel.: 0049 (0) 8761-752 129
Fax.:0049 (0) 8761-754 314
info@hacker-motor.com
D-85416 Niederhummel



X-Pro-Speedcontroller

Technische Daten und Einsatzbereiche *Technical and Electrical Data*

Stellertyp / <i>Type of esc</i>	Maße / <i>Dimensions</i>	Gewicht / <i>Weight</i>	Einsatzbereich / <i>Operating range</i>	Zulässiger Strom / <i>Operating current</i>	BEC Belastung / <i>BEC load</i>
X-7-Pro	29x23x9mm	10g (0.36oz)	2-3 LiPo/5- 10NC	7A	2-3 Servos
X-12-Pro	42x24x9mm	15g (0.53oz)	2-3 LiPo/5- 10NC	12A	2-3 Servos
X-20-Pro	42x24x9mm	16g (0.57oz)	2-3 LiPo/5- 10NC	20A	2-4 Servos
X-30-Pro	51x24x10mm	24g (0.85oz)	2-3 LiPo/5- 10NC	30A	2-4 Servos
X-40-Pro	75x28x10mm	43g (1,5oz)	2-3 LiPo/6- 12NC	40A	2-4 Servos
X-40 OPTO-Pro	75x28x10mm	39g (1,5oz)	2-5 LiPo/6- 16NC	40A	N.A.
X-70-Pro	75x28x13mm	54g (1,9oz)	2-3 LiPo/6- 12NC	70A	2-4 Servos
X-70 OPTO-Pro	75x28x13mm	52g (1,9oz)	2-5 LiPo/6- 16NC	70A	N.A.

Sensorloser Drehzahlsteller, der speziell für Hacker-Brushless A-Motoren ausgearbeitet wurde.

Durch die verschiedenen Betriebsmodi sind diese Steller aber auch für andere bürstenlose Motoren geeignet.

*Sensorless speed controllers especially for 'Hacker Brushless A- Motors'.
The special programming options are provided to ensure the best possible power and performance from your motor system also for other Brushless Motor Designs.*

CE

Made in China