

Hacker Motor GmbH

Hummler 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 / Type of esc	Maße / Dimensions	Gewicht / Weight	Einsatzbereich / Operating range	Zulässiger Strom / Operating current	Heli- Mode	USB + Update	Switching BEC	BEC Belastung / BEC load
X-7-Pro	29x23x9mm	10g (0,36oz)	2-3 LiPo/5-10NC	7A	Yes	Yes		2-3 Servos
X-12-Pro	42x24x9mm	15g (0,53oz)	2-3 LiPo/5-10NC	12A	Yes	Yes		2-3 Servos
X-20-Pro	42x24x9mm	16g (0,57oz)	2-3 LiPo/5-10NC	20A	Yes	Yes		2-4 Servos
X-30-Pro	51x24x10mm	24g (0,85oz)	2-3 LiPo/5-10NC	30A	Yes	Yes		2-4 Servos
X-40-SB-Pro	75x28x10mm	43g (1,4oz)	2-6LiPo/8-18NC	40A	Yes	Yes	Yes	2-6 Servos
X-40 OPTO- Pro	75x28x10mm	39g (1,4oz)	2-6LiPo/8-18NC	40A	Yes	Yes		N.A.
X-55-SB-Pro	75x28x10mm	45g (1,6oz)	2-6LiPo/8-18NC	55A	Yes	Yes	Yes	2-6 Servos
X-70-SB-Pro	75x28x13mm	54g (1,9oz)	2-6LiPo/8-18NC	70A	Yes	Yes	Yes	2-6 Servos
X-70 OPTO- Pro	75x28x13mm	52g (1,9oz)	2-6LiPo/8-18NC	70A	Yes	Yes		N.A.
X-75 OPTO- Pro	80x28x13mm	61g (2,14oz)	5-10LiPo/16- 30NC	75A	Yes	Yes		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.

Made in China

CE