



D-Power Antares 6A UBEC Regler - 2-6S

Art.Nr.: BT-9202

D-Power Antares UBEC 6A

Die neue und qualitativ hochwertige **D-Power** Antares UBEC Serie wurde speziell für den Einsatz im funkferngesteuerten Modellbau entwickelt. Die Antares UBEC Serie ermöglicht es, den Empfänger und die daran angeschlossenen Servos direkt aus dem Flug- oder Fahrakku mit Strom zu versorgen. Mit dem UBEC kann ein Modell betrieben werden ohne neben dem Flug- oder Fahrakku eine weitere Stromversorgung wie einen Empfängerakku anzuschließen. Insgesamt besticht die Antares UBEC Serie durch ihre einfache Handhabung und die hohe Zuverlässigkeit in der Praxis. Die hochwertigen Silikonkabel in flexibler Ausführung unterstreichen diese Qualität.



Features:

- Einstellbare Spannung von 5V oder 6V
- Verpolschutz am Eingang und Ausgang
- Status LED Anzeige

Technische Daten:

Eigenschaften

D-Power Antares UBEC 6A

Ausgangsspannung:	5V/6A oder 5.5V/6A / 6V/6A
Eingangsspannung:	6 - 25V (2-6S Lipo, 5-18S NiMH/NiCd)
Ausgangsstrom:	bis 6A Dauer (kurzzeitig 10S = 10A)
Gewicht:	18 g
Abmessungen (L x B x H):	45 x 23 x 10 mm

PREIS:

21,85 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

Einstellbare Spannung

