

FUTABA Vario+Höhe sensor SBS02A



Artikelnummer: P-SBS/02A

FUTABA Vario+Höhe sensor SBS02A

Hersteller: Futaba

FUTABA Vario+Höhe sensor SBS02A

Technische Daten

• Spannung: 3,7...7,4 V

• Auflösung: ca. 0,1 m/s

• Höhe: - 700 bis 5000 m

• Vario: -150 m/s....150 m/s

• Länge: 175 mm

• Gewicht: ca. 2,6 g

Beschreibung

Mit dem Vario-Sensor SBS-02A können die Flughöhe und die Steig/Sinkrate des Modells über das FASSTest-Telemetrie-System gemessen werden. Auch bei sehr kleinen Modellen einsetzbar.

Für folgende Sender: T6K, T10J, T14SG, FX-22, FX-32, T18SZ, T18MZ

Lieferumfang

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik > Fernsteuerungen - Empfänger > Sender > Futaba (Ripmax) > Telemetrie - Futaba

FUTABA Vario+Höhensensor SBS02A

- Sensor
- Bedienungsanleitung

Preis: 52,20 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Freitag, 02. Februar 2018