

Euer Spezialist rund um den RC-Modellbau...

Flug-/Heli-/Car-/Schiffs-Modellbau

JETI TELEMETRIE DUPLEX 2.4EX MVario2 (Rev.2)

Art.Nr.: 80001328

JETI Duplex 2.4EX MVario2 (Rev.2)

PRODUKTBESCHREIBUNG UND FEATURES

Das JETI Duplex 2.4EX MVario2 (Rev.2) ist ein vollwertiges
Segelflugvariometer. Dieser Sensor wertet die ?nderungen des
atmosph?rischen Luftdrucks aus. Aus den gemessenen Daten errechnet
das JETI Duplex 2.4EX MVario2 die H?he ?ber Normalnull, die relative H?he
?ber Grund sowie die Steig- und Sinkgeschwindigkeit.

Echte Segelflug-Variometerfunktion mit Variometer-Akustik inkl. Anzeige und Sprachausgabe der Werte in Echtzeit ?ber die JETI Duplex DC- und DS-Sender.

FEATURES

- Sehr schnelle und genaue Erfassung der Steig- und Sinkgeschwindigkeit.
- Messung von H?he, Luftdruck, Temperatur, Steigen/Sinken.
- Variometerton ?ber die JETI Duplex DC- und DS-12/14/16/24-Sender.
- M?glichkeit f?r akustische Alarme bei JETI Duplex-Sendermodulen und der JETI Box Profi.
- Nutzung als Expander f?r den Anschluss weiterer Sensoren.
- Einstellbare Energiekompensation (TEK) in Verbindung mit dem MSPEED EX Sensor.
- Nutzung als Motor-Aus-Schalter beim Erreichen programmierter H?hengrenzen (FAI, F5) oder ALES Wettbewerbskategorien).
- Das JETI Duplex 2.4EX MVario2 ist kompatibel mit dem EX-Bus-Protokoll zur komfortablen Einstellung ?ber die Ger?te?bersicht der DC/DS-16
 Sender.
- Sehr kleine Bauform.
- Firmwareupdates ?ber JETI USBa Adapter m?glich.

TECHNISCHE DATEN

Abmessungen: 35x16x7mm

Gewicht inkl. Kabel: 5g

Messgeneuigkeit der absoluten/relativen H?he: ?9m/?3m

Aufl?sung der H?henmessung: 0,1m

• Messbereich: 450 - 1100hPa

• Temperaturbereich: -10 - +85?C

• Bereich der Spannungsversorgung: 3,5 - 8,4V

• Stromverbrauch: 15mA

• Kabell?nge: 260mm

LIEFERUMFANG

JETI Duplex 2.4EX MVario2 (Rev.2)

PREIS:

99,90 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten







