

Mode-S Transpondersystem VT-01 UltraCompact



**Gewicht:
nur 0,58 kg**

Der kleinste und leichteste Mode-S Transponder der Welt

Features

- Zulassungsbasis: ETSO-2C112a / ED-73B
- Mode-A/C und Mode-S, Level 2se, extended Squitter
- ADS-B 1090 ES ready bzgl. GPS, keine weiteren Interfaces erforderlich
- Einsatz unter VFR- und IFR-Bedingungen
- Höhenencoder integriert
Klasse 1: max. 40.000 ft.
Klasse 2: max. 15.000 ft.
- einfachste Bedienung über Drehencoder
- übersichtliches LCD-Display

Technische Daten

- Betriebsspannung: 9 - 32 V DC
- Ausgangsleistung:
Klasse 1: min. 230 Watt
Klasse 2: min. 150 Watt
- Stromaufnahme bei 13,8 V DC:

	Klasse 1	Klasse 2
Standby, TX deaktiviert:	0,005 A	0,005 A
Standby, Squitter aktiv:	0,17 A	0,16 A
Betrieb (typisch):	0,35 A	0,25 A
- Gewicht: 0,58 kg
- Abmessungen: 61,5 x 61,5 x 168 mm
- Montage in 57mm Bohrung

Lieferumfang: Systemeinheit VT-01 UltraCompact, Anschlusskabel (1,5m) mit Stecker, Handbuch

Lieferbar: 1. Quartal 2007

Zielpreis: Klasse 2: 2.100 EUR inkl. 19% MwSt.
Klasse 1: 2.200 EUR inkl. 19% MwSt.

Technische Änderungen vorbehalten

Garrecht Avionik GmbH
Ludwig-Jahn-Str. 27
55411 Bingen / Germany
Tel.: +49 (0) 6721 - 498960
Fax.: +49 (0) 6721 - 498990
www.garrecht.com

GARRECHT
Avionik GmbH

