

HF Sendemodul Top 12 mit seriellen Dateneingang

Einsatzgebiet: Übertragung digitaler Daten

Das Modul darf sofort, ohne nochmalige Überprüfung in der Bundesrepublik Deutschland, eingesetzt werden. Beim Einsatz in anderen Ländern ist die schriftliche Stellungnahme des Herstellers ein zu holen!

Die Antenne muss fest mit dem Modul verbunden sein. Sie kann als Leiterbahn, Rahmenantenne oder als abgestimmter Rundstrahler ausgeführt sein. Antennen mit Gewinn dürfen nur mit schriftlicher Zustimmung des Herstellers eingesetzt werden!

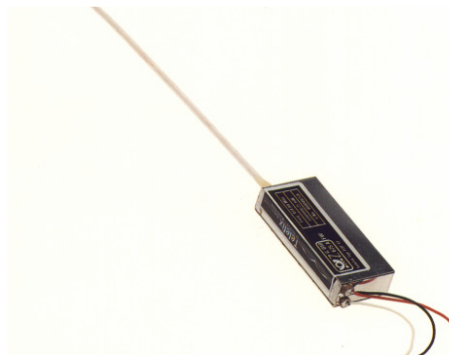
Eine Frequenz aus dem Bereich:	433,05-434,79 MHz
Sendeleistung:	< 10 mW ERP
Spannungsversorgung:	12 V DC / max. 13,8 V DC
Stromaufnahme:	
beim Senden	ca. 25 mA / 12 V DC
ohne Senden	ca. 2,5 µA / 12 V DC
frequenzmoduliert	
Hub:	ca. 3 kHz
Dateneingang:	positive Impulse mit min. 4,5 Volt, max.10 Volt
Datenrate:	600-4800 Baud (höhere Datenraten auf Anfrage)
Vorlaufzeit:	ca. 55 m sec (bis Daten nach Start gültig sind)
Temperaturbereich:	-40 bis +85°C
Zulassung:	G 010 675 A FW
Abmessungen:	ca. 56,5 / 25 / 11,5 mm
Gewicht:	ca. 28 g
HF-Schutz-Gehäuse:	Weißblech

Melde- und Gebührenfrei im UHF-Band

Telefix Typ Top 12
(Produktfamilie 1400)

CE 0700 !

Umweltklasse I gemäß VDE 0834
für trockene, staubfreie,
temperierte Innenräume!



Securifix GmbH
Karlsberg 2
D 85221 Dachau

World Wide Web
www.securifix.de

Telefon
+49 08131 / 614516

Fax
+49 08131/614518

eMail
info@securifix.de

Hauptsitz
Dachau, Deutschland

Handelsregister
Amtsgericht München

Handelsreg.-Nr.
HRB 141115

Steuernummer
117/137/30523

Bankverbindung
Sparkasse Dachau
Bankleitzahl 70051540
Kontonummer 765628

IBAN:
DE 28 7005 1540 0000 7656 28

BIC: BYLADEM1DAH

Geschäftsführer
E. Breitenfeld