

# DVB-T Lösung im Touareg

Beitrag von „Thanandon“ vom 29. November 2005 um 09:19

Um das Thema noch einmal anzusprechen und aufleben lassen:

Besteht hier weiterhin eigentlich Interesse? Wenn ja würde ich das Ganze noch einmal ankurbeln!

Gruß

Oliver

Zitat von Thanandon

Sets: Preise stehen noch nicht fest!!!  
-----

## 1. Tuner alleine

Digitales Fernsehen im Auto.

Der SE 863-T ist ein digitaler DVBT Fernseh-Tuner der speziell für den Empfang im Auto entwickelt wurde.

Dank seines Doppel-Tuners ist der Empfang selbst bei höheren Geschwindigkeiten noch möglich.

2 Scheiben-Antenne , externer IR-Sensor und Fernbedienung im Lieferumfang enthalten.

## 2. Tunersatz für Fzge mit TV-Tuner ab Werk

TV-Aufrüstsatz DVBT-TV

Endlich digitales Fernsehen im Auto in Top-Qualität.

Kompletter Aufrüstsatz DVBT-TV für Fahrzeuge mit analogem TV-Tuner ab Werk

Umfasst:

DVB-T Highspeed Doppeltuner

2 DVB-T Scheibenantennen universal für horizontal und vertikal polarisierende Sender einsetzbar.

IR-Auge und IR-Handfernbedienung

Vorverkabeltes Freischaltmodul für Bildwiedergabe während der Fahrt

Anschlusskabelset für Serien-TV-Tuner (doppelt abgeschirmt) Versorgungskabelset für

## DVB-T Tuner

- Doppel-Tuner
- automatischer Sendersuchlauf
- PAL/NTSC Autoumschaltung /Einstellbar
- Guter Empfang auch bei höheren Geschwindigkeiten (abhängig von der Versorgungslage) dank Hochgeschwindigkeits-Diversity
- Keine Bildüberlagerungen
- EPG (Elektronischer Programm-Guide)
- 256 Farben OSD (Bildschirm-Menü) in 7 Sprachen
- PIG (Picture in Grafik - TV-Bild im Menü)
- OSD /VBI Teletext-Unterstützung
- 2 Video-Eingänge
- 3 Video-Ausgänge
- Betriebsspannung 12V bis 24 V
- Eingangsfrequenz 48-862 MHz
- Signal-Eingangsspegel -25- -65dBm
- Demodulation QPSK, QAM 16, 64
- Kanal Bandbreite 6/7/8MHz
- FFT Größe 2K und 8K
- Intervall 1/4, 1/8, 1/16, 1/32
- Rate 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
- Video Dekompression MPEG-2
- Video-Puffer 32Mbits SDRAM
- Daten-Rate: bis 15 Mbits/s (Max burst Rate 228 Mbits/s)
- Video-Format 4:3 und 16:9
- Audio-Dekompression MPEG-1 Layer I und II / Musicam
- Maße: 274x 173x50mm
- Betriebsspannung 12V bis 24 V
- e-Prüfung vorhanden

### **3. Tunersatz für Fzge ohne TV-Tuner ab Werk**

#### DVBT-TV Komplettsatz

Endlich digitales Fernsehen im Auto in Top-Qualität.

Kompletter Aufrüstsatz DVBT-TV für Fahrzeuge ohne analogenTV-Tuner ab Werk

Umfasst:

DVB-T Highspeed Doppeltuner

2 DVB-T Scheibenantennen universal für horizontal und vertikal polarisierende Sender einsetzbar.

IR-Auge und IR-Handfernbedienung

Vorverkabeltes Video-Interface und Freischaltmodul für Bildwiedergabe während der Fahrt

Anschlusskabelset (doppelt abgeschirmt), Versorgungskabelset für DVB-T Tuner

- Doppel-Tuner
- automatischer Sendersuchlauf
- PAL/NTSC Autoumschaltung /Einstellbar
- Guter Empfang auch bei höheren Geschwindigkeiten (abhängig von der Versorgungslage) dank Hochgeschwindigkeits-Diversity
- Keine Bildüberlagerungen
- EPG (Elektronischer Programm-Guide)
- 256 Farben OSD (Bildschirm-Menü) in 7 Sprachen
- PIG (Picture in Grafik - TV-Bild im Menü)
- OSD /VBI Teletext-Unterstützung
- 2 Video-Eingänge
- 3 Video-Ausgänge
- Betriebsspannung 12V bis 24 V
- Eingangsfrequenz 48-862 MHz
- Signal-Eingangsspegel -25- -65dBm
- Demodulation QPSK, QAM 16, 64
- Kanal Bandbreite 6/7/8MHz
- FFT Größe 2K und 8K
- Intervall 1/4, 1/8, 1/16, 1/32
- Rate 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
- Video Dekompression MPEG-2
- Video-Puffer 32Mbits SDRAM
- Daten-Rate: bis 15 Mbits/s (Max burst Rate 228 Mbits/s)
- Video-Format 4:3 und 16:9
- Audio-Dekompression MPEG-1 Layer I und II / Musicam
- Maße: 274x 173x50mm
- Betriebsspannung 12V bis 24 V
- e-Prüfung vorhanden

Einbaupaschale wird um die 80.00 € liegen.

Alles anzeigen