

## Terrestrischer Kanalumsetzer



Einzel-Umsetzer von analogen und digitalen terrestrischen Signalen aus dem Bereich 47-862MHz in einen neuen Ausgangskanal im Bereich 47-862MHz  
DVB-T in DVB-T - QAM in QAM - Analog K in Analog K

### Technische Daten

- ▶ Programmierung
- ▶ Eingang 750hm
- ▶ Eingangsfrequenzbereich
- ▶ Eingangspegel AGC geregelt
- ▶ ZF-Bandbreite schaltbar
- ▶ Kanalumsetzung über ZF
- ▶ Ausgang 750hm / F-Buchse
- ▶ Ausgangspegel
- ▶ Ausgangsfrequenzbereich
- ▶ Spannung
- ▶ Leistung
- ▶ Abmessungen / Gewicht

### TKU3

über Display mit 3 Tasten  
IEC-Buchse  
47-862MHz in 62,5/250kHz Schritten einstellbar  
65-90dB $\mu$ V  
7 / 8MHz  
38,9MHz analog / 36,13MHz digital  
1 Kanal  
80-100dB $\mu$ V  $\pm$  2dB / Pegelsteller 0.....-20dB  
47-862MHz in 62,5/250kHz Schritten einstellbar  
Steckerschaltnetzteil 12V / 1,5A  
ca. 4VA  
42 x 290 x 140mm / ca. 1,2kg



121006 **TKU3**

Einzelumsetzer für analoge und digitale terrestrische Signale, nachbarkanaltauglich, TV-Kanal in TV-Kanal 47-862MHz, inkl. Steckernetzteil