

WISI OH 45

Kanalumsetzer



Kurzbeschreibung

Umsetzung eines analogen TV-Kanals im Frequenzbereich 45...862 MHz, „hohe ZF-Selektion durch 2 OFW-Filter. „ Nachbarkanaltauglich am Ein- und Ausgang.

Auf einen Blick:

- Umsetzung eines analogen TV-Kanals im Frequenzbereich 45...862 MHz
- AGC 50...90 dB μ V
- Deaktivierung der AGC für manuelle Verstärkungseinstellung
- Hohe ZF-Selektion durch 2 OFW-Filter
- Somit nachbarkanaltauglich am Ein- und Ausgang

WISI Communications GmbH & Co. KG

Empfangs- und Verteiltechnik
Wilhelm-Sihn-Str. 5-7
75223 Niefern-Oeschelbronn, Germany

Inland: Telefon +49 7233 66-0, Fax -320
Export: Telefon +49 7233 66-0, Fax -350
E-Mail: info@wisi.de

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. 8. Juni 2016, 11:37 vorm.

Technische Daten

Eingang	
Eingangsfrequenzbereich	45...862 MHz
Eingangsfrequenzschritte	250 MHz
Kanalbandbreite	7/8 MHz
Eingangspegelbereich	50...90 dB μ V
AGC	>40 dB
Ausgang	
Ausgangsfrequenzbereich	45...862 MHz
Ausgangsfrequenzschritte	250 kHz
Frequenzstabilität	>0,03 MHz
Ausgangspegel	95...105 dB μ V
Störabstand außerhalb Kanal	>55 dB
S/N Video (CCIR-rec. 567-1)	>58 dB
S/N Audio	>50 dB
Amplitudengang (O-E)	>1 dB
Gruppenlaufzeit	<80 ns
Anschlüsse	
F-Buchse	2 St.
Allgemeine Daten	
Leistungsaufnahme	>10 W
Betriebstemperaturbereich	-20...+55 °C

Verpackungsdaten

Verkaufseinheit	1 St.
Abmessungen (BxHxT) Verkaufseinheit	325 x 150 x 55 mm
Verpackungsvolumen Verkaufseinheit	dm ³
Bruttogewicht Verkaufseinheit	0.420 kg
Versandeinheit	St.
Abmessungen (BxHxT) Versandeinheit	mm
Verpackungsvolumen Versandeinheit	2.681 dm ³
Bruttogewicht Versandeinheit	0.42 kg
EAN	4010056707941
Artikelnummer	70794
Zolltarifnummer	85437090