

WISI OH 38

Twin A/V-Modulator



Kurzbeschreibung

Leistungsstark in der Technik, kompakt in den Abmessungen, modular und flexibel erweiterbar vereint das WISI Compact Headend System OH alle Vorzüge einer zukunftssicheren und wirtschaftlichen Kopfstelle. WISI Compact Headend OH ist einfach mit bis zu 14 Modulen bestückbar und bietet somit eine optimale und platzsparende Kanalaufbereitung für bis zu 14 analoge bzw. 28 digitale Kanäle in einem 3HE 19" Gehäuse. WISI Compact Headend OH ist mit einem Hochleistungsnetzteil ausgestattet. Die Module haben eine niedrige Leistungsaufnahme, um die Betriebskosten gering zu halten. Der USB Anschluss und die RJ45 Buchse können genutzt werden, um ein Software update der Grundeinheit und auch einzelner Module durchzuführen sowie deren Konfiguration zu speichern. Alle Funktionen können auch von der Ferne über einen Webbrowser eingerichtet werden.

Auf einen Blick:

- Modulation von 2 A/V-Signalen in 2 analoge TV-Kanäle
- Multi-Standard
- Stereofähiger Restseitenbandmodulator, in 250-kHz-Schritten unabhängig einstellbar
- Video-/Audioschnittstellen in BNC/RCA
- Ausgangsfrequenzbereich 45...862 MHz

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

Video-Eingangsspegel	1 V (1V _{ss} , ±0,4 V)
Video-Eingangsbandbreite	20...5000 Hz
Audio-Eingangsimpedanz	600... 10000 Ω
Audio-Eingangsspegel	-4 dBm/1 kHz
Audio-Eingangsspegelbereich	-6...+6 dB
Audio-Eingangsbandbreite	40...15000 Hz

Ausgang

Ausgangsfrequenzbereich	45...862 MHz
Ausgangsfrequenzschritte	250 kHz
Frequenzstabilität	±0,030 MHz
Ausgangskanalbandbreite	7/8 MHz
Ausgangspegel	90... 105 dBμV
Störabstand außerhalb Kanal	>55 dB
TV-Normen	B/G, D/K, I, L, M
Audio-Format	Mono/Stereo/Dual
S/N Video (CCIR-rec. 567-1)	>57 dB
S/N Audio	>50 dB
Amplitudengang (O-E)	±1,5 dB
Gruppenlaufzeit	<80 ns

Anschlüsse

Cinch-Buchse	4 St.
BNC-Buchse	2 St.

Allgemeine Daten

Leistungsaufnahme	<10 W
-------------------	-------

Verpackungsdaten

Verkaufseinheit	1 St.
Abmessungen (BxHxT) Verkaufseinheit	325 x 150 x 55 mm
Verpackungsvolumen Verkaufseinheit	dm ³
Bruttogewicht Verkaufseinheit	0.590 kg
Versandseinheit	St.
Abmessungen (BxHxT) Versandseinheit	mm
Verpackungsvolumen Versandseinheit	2.681 dm ³
Bruttogewicht Versandseinheit	0.59 kg
EAN	4010056707934
Artikelnummer	70793
Zolltarifnummer	85437090