WISI VX 50 B 0650

Rückkanalmodul 65 MHz





Kurzbeschreibung

für VX5xB, Verstärkung 30 dB, Ausgangsleistung 120 dB μ V

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

T 1 1 1 5 1	
Technische Daten	
Rückweg (US)	5 05144
Frequenzbereich Rückweg	565 MHz
Hochpassfilter (schaltbar)	12 MHz
Verstärkung Rückweg	30 dB
Frequenzgang Rückweg	± 0,5 dB
Rauschmaß Rückweg	< 8,5 dB
Ausgangspegel	115 dB _µ V (CLC/TS50083-3-3 (BER <1 E-8, MER >35 dB), 565 MHz (6 x 64 QAM))
Ausgangspegel	111 dBµV (CLC/TS50083-3-3 (BER <1 E-8, MER >35 dB), 5204 MHz (22 x 64 QAM))
NPR (>50 dB) EN60728-3	16 dBµV/Hz (max. Input level (60 MHz load), 22 dB dyn. range)
NPR (>50 dB) EN60728-3	12 dBµV/Hz (max. input level (200 MHz load), 19 dB dyn. range)
Rückflussdämpfung Rückweg (Ein-/Ausgang)	> 20 dB (-1,5 dB/Okt.)
Dämpfungssteller Rückweg Eingang	30 dB (1 dB-Schritte)
Dämpfungssteller Rückweg Ausgang	30 dB (1 dB-Schritte)
Enzerrer Rückweg	15 dB (0,5 dB Schritte)
ICS, US	0/-6/<-45 dB
Rückkanalmessbuchse	-20 dB
HF Einspeisepunkt	-20 dB
Allgemeine Daten	
Impedanz	75 Ω
Leistungsaufnahme	38 W (ALSC Modul max. 2,5 W, Transponder max. 3,5 W)
Umgebungstemperatur	-20+65 °C
Abmessungen (BxHxT)	260 x 215 x 100,4 mm

Verpackungsdaten	
Verkaufseinheit	1 St.
Abmessungen (BxHxT) Verkaufseinheit	350 x 290 x 175 mm
Verpackungsvolumen Verkaufseinheit	dm ³
Bruttogewicht Verkaufseinheit	kg
Versandeinheit	1 St.
Abmessungen (BxHxT) Versandeinheit	mm
Verpackungsvolumen Versandeinheit	15 dm ³
Bruttogewicht Versandeinheit	kg
EAN	4010056750510
Artikelnummer	75051
Zolltarifnummer	85437030