

WISI VX 83 0S

Hausanschlussverstärker, 1 GHz, nach KDG 1TS140



Kurzbeschreibung

Ortsgespeister 1 GHz Hausanschlussverstärker nach KDG 1TS140 im Mini Line-Gehäuse mit Klappdeckel. Die Einstellelemente sind als variable Dämpfungssteller (Drehsteller) ausgeführt. Funktionsgleich mit den PAD-Versionen VX 8x 0P.

Auf einen Blick:

- Kompaktes Gehäuse Mini Line
- Alle HF-Anschlüsse F-Connector
- Einstellelemente mit Drehsteller
- Klappdeckel zur einfachen Handhabung

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. 9. Oktober 2015, 10:14 vorm.

Technische Daten

Vorwärtsweg (DS)

Frequenzbereich Vorwärtsweg	85...1006 MHz
Verstärkung Vorwärtsweg	28...31 dB
Frequenzgang	$\leq \pm 0,8$ dB
Ausgangspegel	≥ 102 dB μ V (CENELEC 42 Ch; CTB/CSO ≥ 60 dB)
IN-ATT Drehsteller	0...20 dB
IN-EQ Drehsteller	0...20 dB
Rauschzahl	$\leq 6,5$ dB

Rückweg (US)

US Frequenzbereich	5...65 MHz
Verstärkung Rückweg	25 dB
Frequenzgang Rückweg	$\leq \pm 0,8$ dB
Ausgangspegel	120 dB μ V (KDGTS140 mittlere Last; BER $< 1 \cdot 10^{-6}$)
IN-ATT Drehsteller	0...20 dB
Rauschzahl	$\leq 4,5$ dB

Allgemeine Daten

HF-Anschlüsse in F-Technik	
Impedanz	75 Ω
Rückflussdämpfung	≥ 14 dB (> 40 MHz - 1,5 dB Oktave ≥ 10 dB)
Blitzschutz	1 kV (Schärfegrad 1 / EN60728-3)
EMV	EN50083-2
Versorgungsspannung	230 V ($\pm 10\%$)
Leistungsaufnahme	$\leq 5,5$ W
Umgebungstemperatur	-20°...+55° °C
Lagertemperaturbereich	-25°...+75° °C
Schutzklasse	IP20

Verpackungsdaten

Artikelnummer	74125
EAN	4010056741259
Verkaufseinheit	1 St.
Zolltarifnummer	8543703000
Bruttogewicht Verkaufseinheit	0.726 kg