

# WISI VX 25

Haus-/Verteilverstärker, ferngespeist



## Kurzbeschreibung

BK Hausanschluss oder Strecken Verstärker nachgeschaltet einem Übergabepunkt zur Pegelanhebung für ein nachfolgendes koaxiales Verteilnetz, empfohlen für 12-24 WE, Einstufung nach 1 TS 140 D 3.4, Kaskadenbetrieb, Auslieferung ohne Rückkanalbestückung, Einstellung über elektronisches Handset OH41, mittels Verteilermodul XM.. 2. Ausgang zuschaltbar

## Auf einen Blick:

- Ferngespeist
- CATV-Verstärker mit hohem Ausgangspegel
- Schutzklasse IP 66
- Alle Einstellungen mittels Handset OH 41
- aktives und passives Rückkanalmodul
- Steckbarer Ausgangsverteiler

## 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

<b>Vorwärtsweg</b>	
Eingänge	1 St.
Eingangsmessbuchse	-20 dB
Rückflussdämpfung Vorwärtsweg	18 dB (-1,5 dB/Okt.)
Frequenzbereich Vorwärtsweg	47(85)...862 MHz (abhängig vom Diplexfilter)
Verstärkung Vorwärtsweg	36 dB (Einzelausgang)
Rauschmaß Vorwärtsweg	<7 dB
Dämpfungssteller Vorwärtsweg	0...15 dB (0,5 dB Schritte)
Entzerrer Vorwärtsweg	0...15 dB (0,5 dB Schritte)
Interstage-Dämpfungssteller Vorwärtsweg	0/5 dB
Interstage-Entzerrer Vorwärtsweg	0/7 dB
Ausgangspegel 1	109 dB $\mu$ V (CENELEC 42 Kanäle, flat, bei CSO/CTB $\geq$ 64 dB/ $\geq$ 60 dB)
Ausgangspegel 2	112 dB $\mu$ V (CENELEC 42 Kanäle, 9 dB slope, bei CSO/CTB $\geq$ 63 dB/ $\geq$ 60 dB)

## Rückweg

Frequenzbereich Rückweg	5...65/18...65 MHz (abhängig vom Diplexfilter)
Verstärkung Rückweg	30 dB
Dämpfungssteller Rückweg Eingang	0...30/4...30 dB (1 dB-Schritte, 4...30 dB bei Interstage Dämpfer/Entzerrer 0 dB)
Entzerrer Rückweg	0...10 dB (0,5 dB Schritte)
Ausgangspegel 3	114 dB $\mu$ V (2. Ordnung)
Ausgangspegel 4	114 dB $\mu$ V (3. Ordnung)
ICS, US	0/8/>45 dB
Rückkanalmessbuchse	-20 dB

## Anschlüsse

PG11	3 St.
------	-------

## Allgemeine Daten

Betriebsspannung AC	27...65 V
Leistungsaufnahme	<13 W (mit Rückwegverstärker)
Fernspeisestrom	<6/<3 A (Eingang/Ausgänge)
Schirmungsmaß	dB Klasse A, EN 50083-2
Abmessungen (BxHxT)	236,8x145,2x89,2 mm
Betriebstemperaturbereich	-20...+55 °C
Schutzklasse	IP66
Blitzschutz	4/2 kV (HF-Anschlüsse/Stromversorgung; EN61000-4-5, 1,2/50 $\mu$ s pulse)

## Verpackungsdaten

Verkaufseinheit	1 St.
Abmessungen (BxHxT) Verkaufseinheit	280 x 175 x 88 mm
Verpackungsvolumen Verkaufseinheit	dm <sup>3</sup>
Bruttogewicht Verkaufseinheit	2.130 kg
Versandeinheit	St.
Abmessungen (BxHxT) Versandeinheit	mm

## Verpackungsdaten

Verpackungsvolumen Versandeinheit	dm <sup>3</sup>
Bruttogewicht Versandeinheit	kg
EAN	4010056129675
Artikelnummer	12967
Zolltarifnummer	85437030