

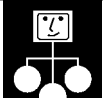


**WISI TOPLINE-
HEADEND II**
Kanalaufbereitung

**WISI TOPLINE-
HEADEND II**
Channel processing

**WISI TOPLINE-
HEADEND II**
Traitement de canal

OV 50 A



Grundeinheit

Basic Unit

Unité de base

Netzteil/Power supply/Alimentation

Stromversorgung, leerlauf-, kurzschluß-, überlastgeschützt
Power supply, no-load, short-circuit and overload-protected
Alimentation secteur, protection contre court-circuit et surcharge

Betriebsspannung
Operating voltage
Tension d'alimentation 230 ±10%, 50/60 Hz V

Max. Summenausgangsleistung
Max. permitted output power
Puissance max. de sortie autorisée 124 W

DC-Betriebsspannungen
DC Operating voltages
Tension d'alimentation 5 V DC / 12 A
 12 V DC / 7,0 A
 13,5 V DC / 1,0 A

LED-Anzeigen
LED displays
Affichage LED 5/12/13,5 V DC

Ausgangsbreitbandverstärker/Output broadband amplifier/Amplificateur de sortie large bande

HF-Ein-, Ausgangsbuchsen, 75 Ω
RF input, outputs, 75 Ω
Prises HF d'entrée et de sortie, 75 Ω F

2 Eingänge, Hauptausgang, Durchschleif-Ein-/Ausgang, Meßausgang
2 inputs, main output, looped-through input/output, test output
2 entrées, sortie principale, entrée/sortie, sortie test F

Frequenzbereich
Frequency range
Bande de fréquence 45-862 MHz

Verstärkung/Dämpfungssteller
Gain/Adjustable attenuator
Amplification/Atténuation 32/0-10 dB

Ausgangspegel, bei 60 dB IMA, 3. Ordnung (DIN 45 004 B), 2. Ordnung (DIN 45 004 A1)
Output level at 60 dB IMR, 3rd order (DIN 45 004 B), 2nd order (DIN 45 004 A1)
Niveau de sortie à 60 dB IM3, 3ème ordre, 2ème ordre 121 dBµV
 115 dBµV

Meßausgang
Test output
Sortie test -20 dB

Betriebsausgangspegel (10 Module / 60 dB IMA)
Operating output level (10 modules)
Niveau de sortie de fonctionnement (10 Modules) 45-862 MHz 110 dBµV

6-fach Verteiler, mit DC-Bypass
6-way splitter, with DC bypass
Répartiteur 6 dir. avec passage de courant continu

Durchgangsdämpfung 950-2050 MHz
Thru loss
Atténuation de passage 2 x 9,5 dB
 4 x 13,2 dB

Entkopplung
Isolation
Protection 18 dB

Gehäuse/Housing/Boîtier

Steckplätze für Einschübe
Module plug-in locations
Emplacements prévus pour modules 10

Rahmengehäuse, Aluminium, grau lackiert (BxHxT), Option: Frontdeckel, OV 97 / 19"-Einbausatz OV 99,
Frame housing, aluminium, painted grey (WxHxD), Option: Steel front panel, OV 97 / OV 99, 19-inch rack mount kit
Boîtier en aluminium gris laqué (LxHxp), Option: 433 x 400 x 245 mm
Couvercle frontal OV 97 / 19" - accessoire OV 99

Gewicht incl. Deckel und Module ca. - *total weight incl cover and fully equipped approx.*
total environ, couvercle compris, entièrement équipé 26 kg

Verkaufseinheit
Packing unit
Vente 1 Stück
 1 piece
 1 pièce 133,5 dm³
 8,5 kg