

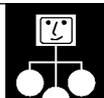


**WISI TOPLINE-  
HEADEND II**  
*Kanalaufbereitung*

**WISI TOPLINE-  
HEADEND II**  
*Channel processing*

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

OV 45 A



**VHF/UHF-Kanalum-  
setzer terrestrisch**

**VHF/UHF Channel  
converter terrestrial**

**Convertisseur de  
canaux terrestres  
VHF/UHF**



**FULLY  
FREQUENCY  
AGILE**

Eingangsfrequenzbereich, Bildträger im 0,25 MHz-Raster <i>Input frequency range, video carrier in 0.25-MHz increments</i> <i>Gamme de fréquence d'entrée, Sous porteuse son par pas de 0,25 MHz</i>		45 - 862	MHz
Eingangspegel <i>Input level</i> <i>Niveau d'entrée</i>		50-90	dBµV
Regelbereich  <i>AGC range</i>	AGC, abschaltbar manuell (Dämpfungssteller)  <i>AGC, switchable manual (level adjustment)</i>	40	dB
<i>Gamme de réglage</i>	<i>AGC commutable manuel (régleur d'atténuation)</i>	40	dB
HF-Eingangsbuchse, 75 Ω <i>RF Input connector, 75 Ω</i> <i>Prise d'entrée HF 75 Ω</i>		F	
HF-Ausgangsbuchse, 75Ω <i>RF Output connector, 75 Ω</i> <i>Prise de sortie HF 75 Ω</i>	Durchschleifausgang <i>Loop-through output</i> <i>Sortie de passage</i>	F	
Durchgangsdämpfung <i>Thru loss</i> <i>Atténuation de passage</i>		0,5	dB
Ausgangsfrequenz <i>Output frequency</i> <i>Fréquence de sortie</i>	0,25 MHz-Raster <i>0.25-MHz increments</i> <i>par pas de 0,25 MHz</i>	45 - 862	MHz
Ausgangspegel, 1 dB-Schritt <i>Output level, 1-dB steps</i> <i>Niveau de sortie par pas de 1 dB</i>		74-84	dBµV
Anzeige/Einstellung, menügeführt per Software 4-zellige LCD, 4 Tasten <i>Display/selection via software menu,</i> <i>4 line LCD, 4 keys</i> <i>Affichage, réglage, choix de menu, par logiciel</i> <i>LCD à 4 lignes, 4 touches</i>			
TV-Standard <i>State TV standard</i> <i>Standard TV</i>		B/G, D/K*, I*, L	
Störunterdrückung, innerhalb und außerhalb TV-Kanälen <i>Spurious supression, within and outside of TV channels</i> <i>Canaux adjacents, dans et hors des canaux TV</i>		- 60	dB
Betriebsumgebungstemperatur <i>Operating temperature</i> <i>Température d'ambiance</i>		0...50	°C
<b>Option: OV 60**</b>	<b>OFW-Modul</b> , für erhöhte Selektionsanforderungen (Eingang) <i>for increased demands selectivity (input)</i> <i>pour des exigences élevées de sélection (entrée)</i>		
<b>OV 62**</b>	<b>AV-Demodulator-Modul</b>		

\* A/V ratio adjustable  
\*\* Einbau nur im Werk!  
\*\* *Assembly in factory only!*  
\*\* *Assemble seulement en fabrique!*