

Typ	X-A/V quad	X-A/V Multinorm twin	V 112
Bestellnummer	380 322	330 326	380 321
EAN-Code	4026187651589	4026187110864	4026187110857
Anzahl der Eingänge	4	2	

Audio / Video

Anschlüsse	15-polige SUB-D-Buchse (pro Buchse 2 A/V Eingangssignale)*		
------------	--	--	--

Audio

Eingangspegel	[V RMS]	0,5	
Frequenzbereich		40 Hz - 15 kHz	
Geräuschpegelabstand	[dB]	typ. 45	

Video

Bandbreite		25 Hz - 4,8 MHz	
Eingangspegel	[Vss/75 Ω]	1	

HF-Modulatoren

Anschlüsse	[Ω]	IEC-Buchse, 75	
Ausgangsfrequenzbereich	[MHz]	47 - 862	
Ausgangskanäle		K2 - K69	
Ausgangspegel	[dBμV]	90 - 100	
Intermodulationsabstand	[dB]	typ. 60	
Reflexionsdämpfung	[dB]	> 10	
Nebenwellenabstand	[dB]	typ. 60	
TV-Standard		B, G (D/K auf Anfrage)	PAL / SECAM B/G/D, Secam L, A2 / Nicam
Video-Rauschabstand	[dB]	typ. 60	
kanalselektive Ausgangsfilter steckbar		-	- <input checked="" type="checkbox"/>

Allgemeine Daten

Leistungsaufnahme	[W]	15	12
Zulässige Umgebungstemperatur	[°C]	0...+50	

* passendes Adapterkabel VCP 15-2 wird zum Anschluss an Quellgerät benötigt