

Typ		V 614-2	V 614-4
Bestellnummer		380 329	380 332
EAN-Code		4026187131654	4026187131906
DVB-S(2)-Demodulator			
DVB-S2 Modulation		QPSK; 8PSK	
Eingangs-Frequenzbereich	[MHz]	950 - 2150	
Eingangsspegel	[dBμV]	40 - 80	
SAT-ZF-Eingang	[Ω]	75, F-Buchse	
Reflexionsdämpfung	[dB]	≥ 10	
Eingangssymbolrate	[MS/s]	max. 30,0 (DVB-S2); max. 45,0 (DVB-S)	
DVB-S2 Roll-off-factors		0,20;0,25;0,35	
DVB-S2 LDPC		1/2; 1/3; ¼; 2/3; 2/5; 3/5; 4/5; 5/6; 8/9; 9/10	
Viterbi-Decodierung (gemäß DVB-Standard)		1/2; 2/3; 3/4; 5/6; 7/8; automatisch / manuell	
HF-Modulatoren			
Anschlüsse	[Ω]	75, IEC-Buchse	
Ausgangsfrequenz	[MHz]	47 - 862 (K2 - K69, Nachbarkanalpaare; unabhängig einstellbar)	
Ausgangskanäle		K2 - K69 (C2 - C69) (2 Nachbarkanäle)	
Ausgangsspegel	[dBμV]	95 - 100 (beide Nachbarkanalpaare separat einstellbar)	
Intermodulationsabstand	[dB]	typ. 60	
Reflexionsdämpfung	[dB]	> 10	
Nebenwellenabstand	[dB]	typ. 60	
TV-Standard		PAL, A2/NICAM; (weitere auf Anfrage)	
Intercarrier Geräuschspannungsabst.	[dB]	typ. 58	
Restträgergenauigkeit	[%]	1	
Video-Rauschabstand	[dB]	typ. 58	
Allgemeine Daten			
Leistungsaufnahme	[W]	12,8	17,4
Zulässige Umgebungstemperatur	[°C]	0...+45	