

Typ		X- DVB-S2/PAL duo CI	V 613 CI
Bestellnummer		330 685	380 615
EAN-Code		4026187170523	4026187161378
DVB-S(2)-Demodulator			
Anschlüsse	[Ω]		75, F-Buchse
DVB-S(2) Modulation			QPSK; 8PSK
Eingangsfrequenzbereich	[MHz]		950 - 2150
Eingangspegel	[dBμV]		40 - 80
SAT-ZF-Eingang	[Ω]		75, F-Buchse
Reflexionsdämpfung	[dB]		≥ 10
Eingangssymbolrate	[MS/s]		max. 45,0
DVB-S Roll-off-factors			0,20;0,25;0,35
DVB-S 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
CI Schnittstellen			<input checked="" type="checkbox"/>
HF-Modulatoren			
Anschlüsse	[Ω]		75, IEC-Buchse
Ausgangsfrequenz	[MHz]		47 - 862
Ausgangskanäle			K2 - K69
Ausgangspegel	[dBμV]		95 - 100
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
kanalselektive Filter steckbar		-	<input checked="" type="checkbox"/>
Allgemeine Daten			
Leistungsaufnahme	[W]		14,9, ohne CI-Module
Zulässige Umgebungstemperatur	[°C]		0...+45

außerdem sind beide Steckkarten in einer Version mit zusätzlicher AC-3 Dekodierungsoption verfügbar:

X-DVB-S2/PAL duo CI (AC-3): Bestellnummer 330 684; EAN-Code 4026187171254

V 613 CI (AC-3): Bestellnummer 380 616; EAN-Code 4026187170851