

Typ			QAM BOX 12 neo	
Bestellnummer			380 006	
EAN-Code			4026187191740	
Anschlüsse				
Sat-Eingang	Ω		4 x F-Buchse, 75	
Sat-Durchschleifausgang	Ω		4 x F-Buchse, 75	
Sat-Fernspeisung			14V,18V und 22 kHz schaltbar	
HF-Ausgang	Ω		1 x F-Buchse, 75	
Messpunkt, -20 dB	Ω		1 x F-Buchse, 75	
Management			100 Base-T Ethernet (RJ 45)	
Bus			2 x RJ 45 Buchse	
Demodulator				
Eingangsfrequenzbereich	MHz		950 – 2150, 4 Ebenen frei wählbar	
Eingangssymbolrate	MS/s		DVB-S: 1 - 45; DVB-S2: 2 - 47 (QPSK), 2 - 31,5 (8PSK)	
Eingangsspegel	dBµV		60 – 90	
QAM-Modulator				
Modulation			64-, 256-QAM	
Frequenzbereich	MHz		47 – 862, digital moduliert	
Signalverarbeitung			gemäß DVB-C Standard	
C/N (BW 8MHz) @ Systempegel 100 dBµV	dB		> 60	
Nebenwellenabstand @ Systempegel 100 dBµV	dB		≥ 60	
Phasenfehler dynamisch	°		< 0,2	
MER (EQ)	dB		44	
Datenratenanpassung			<input checked="" type="checkbox"/>	
NIT-Handling			<input checked="" type="checkbox"/>	
Ausgangsspegel	dBµV		80...96	
Allgemeine Daten				
Leistungsaufnahme	W		typ. 55 inklusive LNB-Versorgung	
Versorgungsspannung	V~/Hz		230 / 50	
Abmessungen (B x H x T)	mm		305 x 289 x 63	
Gewicht	kg		3,42	
Zulässige Umgebungstemperatur	°C		0 ... +50	