

Technische Spezifikationen : Ref. 593512

Bildschirm						Color TFT
Bildschirmabmessungen	in					2,8
Akku-Spannung	Vdc					7,2
Akku-Kapazität	mAh					2300
Akkulaufzeit	h					4
Betriebstemperatur	°C					-5 ... 45
Netzteileingangsspannung	Vac					100 ... 240
Netzteilausgangsspannung	Vdc					12
Max. Ausgangsstrom des Netzteils	A					2
HF-Anschlusse						F-Buchse
Anzahl Fast Ethernet Ports (10/100BASE-T)						1
Messdatenspeicher	MB					400
Frequenzbereich	MHz					50 ... 2400
Auflösung der Messungen	kHz					125
Bluetooth						Ja
Scale (dB/div)						10 / 5
Referenzpegel						Automatisch / Manuell
Standard						
Modulation		DVB-T 16QAM / 64QAM / QPSK	DVB-T2 16QAM / 256QAM / 64QAM / QPSK	DVB-S QPSK	DVB-S2 8PSK / QPSK	Analoge Messungen --
Signalpegel	dBµV	45 ... 110	45 ... 110	45 ... 110	45 ... 110	25 ... 125
C/N	dB	< 40	< 40	< 20	< 20	< 45
V/A	dB	--	--	--	--	< 30
MER	dB	< 35	< 35	< 20	< 20	--
CBER		9.9E-2 – 1.0E-6	--	9.9E-2 – 1.0E-8	--	--
VBBER		1.0E-3 – 1.0E-8	--	1.0E-4 – 1.0E-8	--	--
LDPCBER		--	9.9E-2 – 1.0E-6	--	9.9E-2 – 1.0E-6	--
BCHBER		--	1.0E-3 – 1.0E-8	--	9.9E-2 – 1.0E-8	--
Link margin	dB	--	< 30	--	< 10	--
Konstellation		Ja	Ja	Ja	Ja	--
Spannungsversorgung Vorverstärker	Vdc					13 ... 24
Max. Stromdurchlass Vorverstärker	mA					140 ... 475
Spannungsversorgung LNB	Vdc					13 ... 18
Max. Stromaufnahme LNB	mA					370 ... 475
LNB Signal (22KHz)						Ja
DISEqC-Befehle						Ja