

Specyfikacje techniczne : Ref. 593502

Wyświetlacz						Color TFT
Wymiary wyświetlacza	in					2,8
Napięcie baterii	Vdc					7,2
Pojemność baterii	mAh					2300
Czas pracy	h					4
Temperatura pracy	°C					-5 ... 45
Napięcie wejściowe zasilania	Vac					100 ... 240
Napięcie wyjściowe zasilania	Vdc					12
Maks. prąd wyjściowy zasilania	A					2
Złącza RF						"F" żeńskie
Liczba portów Fast Ethernet (10/100BASE-T)						1
Pamięć wewnętrzna	MB					400
Zakres częstotliwości	MHz					50 ... 2400
Rozdzielczość pomiarów	kHz					125
Bluetooth						Tak
Skala (dB/div)						10 / 5
Ustawienie poziomu						Automatyczny / Ręczny
Standard						
Modulacje		DVB-T 16QAM / 64QAM / QPSK	DVB-T2 16QAM / 256QAM / 64QAM / QPSK	DVB-S QPSK	DVB-S2 8PSK / QPSK	Pomiary Analogowe --
Poziom sygnału	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	--	--
VBER		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	--
Konstelacja		Tak	Tak	Tak	Tak	--
Zasilanie przedwzmacniaczy	Vdc					13 ... 24
Maks. przejście prądu przedwzmacniaczy	mA					140 ... 475
Napięcie zasilania LNB	Vdc					13 ... 18
Maks. Prąd do LNB	mA					370 ... 475
Ton LNB (22KHz)						Tak
Poleceń DiSEqC						Tak