

Especificações técnicas : Ref. 593504

Ecrã		Color TFT					
Dimensões do ecrã	in	2,8					
Tensão da bateria	Vdc	7,2					
Capacidade da bateria	mAh	2300					
Autonomia	h	4					
Temperatura de trabalho	°C	-5 ... 45					
Tensão de entrada da fonte de alimentação	Vac	100 ... 240					
Tensão de saída da fonte de alimentação	Vdc	12					
Max. corrente de saída da fonte de alimentação	A	2					
Conectores RF		"F" fêmea					
Número de portas Fast Ethernet (10/100BASE-T)		1					
Capacidade de armazenamento	MB	400					
Margem de frequências	MHz	50 ... 2400					
Resolução das medidas	kHz	125					
Bluetooth		Sim					
Escala (dB/div)		10 / 5					
Nível de referência		Automático / Manual					
Standard		DVB-T	DVB-T2	DVB-C	DVB-S	DVB-S2	Medidas Analógicas
Modulações		16QAM / 64QAM / QPSK	16QAM / 256QAM / 64QAM / QPSK	128QAM / 16QAM / 256QAM / 32QAM / 64QAM	QPSK	8PSK / QPSK	--
Formato de canal digital (ITU-T J.83)		--	--	Anexo A / Anexo B / Anexo C	--	--	--
Nível de sinal	dBµV	45 ... 110	45 ... 110	45 ... 110	45 ... 110	45 ... 110	25 ... 125
C/N	dB	< 40	< 40	< 40	< 20	< 20	< 45
V/A	dB	--	--	--	--	--	< 30
MER	dB	< 35	< 35	< 38	< 20	< 20	--
Pre-BER		--	--	1.0E-2 - 1.0E-8	--	--	--
BER		--	--	1.0E-2 - 1.0E-8	--	--	--
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	--
Constelação		Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	--
Alimentação pré-amplificadores	Vdc	13 ... 24					
Corrente máx. pré-amplificadores	mA	140 ... 475					
Alimentação LNB	Vdc	13 ... 18					
Corrente máx. LNB	mA	370 ... 475					
Impulso LNB (22KHz)		Sim					
Comandos DiSEqC		Sim					