

Caratteristiche tecniche : Ref. 593301

Schermo				Color TFT	
Dimensioni dello schermo	in			2,8	
Tensione della batteria	Vdc			7,2	
Capacità della batteria	mAh			2300	
Temperatura di funzionamento	°C			-5 ... 45	
Tensione d'ingresso dell'alimentatore	Vac			100 ... 240	
Tensione d'uscita dell'alimentatore	Vdc			12	
Max. corrente d'uscita dell'alimentatore	A			2	
Connettori RF				"F" femmina	
Numero di porte Fast Ethernet (10/100BaseT)				1	
Memoria	MB			400	
Intervallo di frequenze	MHz			50 ... 2200	
Risoluzione delle misure	kHz			125	
Scala (dB/div)				10 / 5	
Livello di riferimento				Automatico / Manuale	
Standard					Misure Analogiche
Modulazioni		DVB-T	DVB-S	DVB-S2	
		16QAM / 64QAM / QPSK	QPSK	8PSK / QPSK	--
Livello del segnale	dB μ V	45 ... 110	45 ... 110	45 ... 110	45 ... 110
C/N	dB	< 40	< 20	< 20	< 20
V/A	dB	--	--	--	--
MER	dB	< 35	< 20	< 20	< 20
CBER		9.9E-2 - 1.0E-6	9.9E-2 - 1.0E-6	--	--
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		--	--	9.9E-2 - 1.0E-8	9.9E-2 - 1.0E-8
Link margin	dB	--	--	< 10	< 10
Echi		Si	--	--	--
Costellazione		Si	Si	Si	Si
Alimentazione preamplificatori	Vdc			13 ... 24	
Corrente massimo preamplificatori	mA			140 ... 475	
Alimentazione LNB	Vdc			13 ... 18	
Corrente max a LNB	mA			370 ... 475	
Tono LNB (22KHz)				Si	Si
Comandi DiSEqC					