

## 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		DVB-T	DVB-S	DVB-S2	DVB-S2X	Misure Analogiche
Modulazioni		16QAM / 64QAM / QPSK	QPSK	8PSK / QPSK	8PSK / QPSK	--
Livello del segnale	dBµV	45 ... 110	45 ... 110	45 ... 110	45 ... 110	25 ... 125
C/N	dB	< 40	< 20	< 20	< 20	< 45
V/A	dB	--	--	--	--	< 30
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				
Commandi DiSEqC		Si				