

## Caratteristiche tecniche : Ref. 593303

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-C	DVB-S	DVB-S2	DVB-S2X	Misure Analogiche
Modulazioni		128QAM / 16QAM / 256QAM / 32QAM / 64QAM	QPSK	8PSK / QPSK	8PSK / QPSK	--
Formato del canale digitale (ITU-T J.83)		Annesso A / Annesso B / Annesso C	--	--	--	--
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	< 38	< 20	< 20	< 20	--
Pre-BER		1.0E-2 – 1.0E-8	--	--	--	--
Post-BER		1.0E-3 – 1.0E-8	--	--	--	--
BER		1.0E-2 – 1.0E-8	--	--	--	--
CBER		--	9.9E-2 – 1.0E-6	--	--	--
VBER		--	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	--
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