

Strumento professionale Tab 10bit per antenna terrestre, parabola, via cavo, fibra ottica e telecamere di sorveglianza



Imballo 30 x 34 x 10 cm

Schermo	7"	Uscita HD port	1,3a
Funzioni	H.265 HVEC 10bit, dCSS, SCR unicable, spettro in tempo reale, fibra ottica, controllo telecamera	Ingresso AV	Jack da 3,5mm, CVBS, Stereo L/R
Connessione DVB-S/S2	F	Decompressione video	H.265 HVEC 10bit, h.264 MP&HP@L4, MPEG-4 ASP@L5 HD, MPEG-2 MP@HL, MPEG-1, HW JPEG
Gamma frequenza DVB-S/S2	950 MHz - 2150 MHz	Risoluzioni video	PAL-25 frame@720x576 NTSC-30 frame@720x480
Livello di segnale DVB-S/S2	-65dBm - 25dBm	Formato video	4/3, 16/9, by pan & scan e letter box
Controllo commutatore LNB	22 KHz	Decompressione audio	MPEG-1 Layer VII, MPEG-2 Layer VII, Stereo, Mono, R/L
Alimentazione LNB DVB-S/S2	13/18, max 400mA	Aggiornamento	Tramite USB 2.0
Tipo modulazione DVB-S/S2	QPSK, 8PSK, 16APSK	Processore	500MHz
Symbol rate	2<Rs<45Mband (SCPC/MCPC)	Memoria SDRAM	1Gbit DDR3
Connessione DVB-T/T2	F	Batteria	7,4V/5000mAh
Gamma frequenza DVB-T/T2	VHF-UHF 48MHz - 862MHz	Adattatore	Uscita: 12Vdc/1,5A ingresso: 100-240Vac 50/60Hz
Tasso modulazione DVB-T/T2	2Mbps - 45Mbps	Consumo	10W max
Capacità SCPC e MCPC	Si	Dimensioni	25 x 15,6 x 4 cm
Livello di segnale DVB-T/T2	-79,5dBm (max)	Peso	1 Kg
Alimentazione antenna	5V, 12V/24V max 100mA		
Tipo modulazione DVB-T/T2	QPSK, 16QAM.64QAM, 256QAM		
Uscita AV	Jack da 3,5mm, CVBS, Stereo L/R		

