



DVB 300 T HD

Especificaciones técnicas. Receptor digital DVB 300 T HD

DVB 300 T HD									
Código	2003312								
Descripción	Receptor HD DVB-T (COFDM) a TV analógica (RF o Banda base)								
Conector de entrada RF	IEC hembra								
Impedancia de entrada	75 Ω								
Rango de frecuencias de entrada	170-230 / 470-862 MHz								
Nivel de entrada	32 - 90 dBuV								
Modulación de entrada	COFDM								
Ancho de banda	DVB-T (6 MHz - 7 MHz - 8 MHz)								
Intervalo de guarda	1/4, 1/8, 1/16, 1/32								
Modo de recepción	DVB-T (2K, 8K)								
Modulación	QPSK, 16 QAM, 64 QAM								
Perdidas entrada de mezcla	< 1 dB								
Conectores de salida	Conector F hembra / 3 x RCA A/V + Video AUX								
Nivel de salida	70 ±2 dBuV								
Canales de salida	C21 - C69								
Tipo de modulador	DBL / Mono								
Relación S/N	> 54								
Perdidas MIX	< 1 dB								
Estándar de modulación	PAL B-G, PAL D-K, PAL I, NTSC								
Espurios en banda	< -60 dBc								
Actualización por USB	Sí								
Tensión de alimentación (VDC)	Desde SPS 310								
Consumo	<table border="1"> <tr> <td>5V</td> <td>950 mA</td> </tr> <tr> <td>12V</td> <td>5 mA</td> </tr> <tr> <td>24V</td> <td>0 mA</td> </tr> <tr> <td>30V</td> <td>14 mA</td> </tr> </table>	5V	950 mA	12V	5 mA	24V	0 mA	30V	14 mA
5V	950 mA								
12V	5 mA								
24V	0 mA								
30V	14 mA								
Conectores de alimentación	Cable bus de 9 pins								
Temperatura de funcionamiento	0 - 45°C								
Dimensiones (An. x Al. x P.)	75 x 265 x 150 mm								
Peso	1,2 Kg								
Cantidad por embalaje	1 / 6								