

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

As especificações técnicas serão descritas em Inglês, para garantir de que a tradução não irá ocasionar entendimento errado dos dados técnicos, uma vez que o Inglês é internacionalmente aceito para estes fins.

<b>Channel Decoder</b>	
Input/Loop through Connector	F-type, IEC 169-24, Female / Loop through
Frequency Range	54 ~ 861MHz
Demodulation	QAM
Constellation	64QAM, 256QAM
Input Symbol Rate	5.361 MS/s Max
<b>DVB Compliant A/V Decoding</b>	
Aspect Ratio	4:3, 16:9
Video Resolution	720 x 480
Subtitling Selection, DVB and HBO operation mode	
<b>Main System</b>	
Main Processor	MIPS
Memory	Flash-ROM: <b>8MB</b>
	SDRAM: <b>32MB</b>
	EEPROM: 2KB (16kbit)
<b>A/V &amp; Data In/Out</b>	
RCA A/V	Video CVBS output
	Audio L/R output
S-VIDEO	<b>Video S-VIDEO output</b>
S/PDIF	<b>Digital audio or Dolby AC-3 bitstream output</b>
RS-232C	9 pin D-sub type
	Transfer rate : max. 115.2Kbps
<b>RF-Modulator</b>	
Connector	75Ω, F-type, Female / Loop through
Output Service	CH 3,4
TV standard	NTSC-M/PAL-N,M
<b>Conditional Access Interface</b>	
Smart Card	CONAX CAS embedded
<b>Front Panel</b>	
Keys	3 Keys (CH-/+, STANDBY)
Display	4-digits of 7 segments
LEDs	2 LEDs (STANDBY, REMOTE)
RCU	TP014
<b>Power Supply</b>	
Input Voltage	90 ~ 250VAC, 50/60Hz
Type	SMPS
Power Consumption	Running: Max. 9W, Standby: 8W
Protection	Separate internal fuse.
	The input shall have lightning protection.
<b>Physical Specification</b>	
Size(W x H x D)	260 x 46 x 190 mm
Weight(Net)	1.2kg