

MODULADOR HDMI - PRM-800

Transforme seu sinal HDMI em um sinal de RF ISDB-T pronto para distribuição por cabos coaxiais.



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- 1 entrada HDMI, capaz de receber todas as resoluções até 1080p60.
- 1 entrada de RF, para a passagem de sinais de TV terrestres.
- saída de RF e ISDB-T.
- Estrutura de menu fácil de usar através do botão rotativo.
- Otimizado para cascatear múltiplos moduladores em sua rede coaxial.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Entrada HDMI			
Resolução de vídeo			576i 1080p
Codificação de vídeo			H264/AVC
Codificação de áudio			MPEG1 Layer II/AAC
Tipo de conector			HDMI tipo A
Entrada RF			
Frequência	MHz		5-1218
Perda de Saída RF	dB		2
Saída RF (Sinal de entrada de RF + transpondente modulado HDMI)			
Frequência de canal	MHz		174-1218
Nível de saída	dB μ V		59-99 (Ajustável)
MER	dB		Typ.38
Ajuste de saída			
Tipo de saída	-		ISDBT
Bitrate	Mbps		-
Largura de banda canal	MHz		6
Constelação			COFDM (QPSK/16QAM/64QAM).
Code rate			Intervalo de guarda 2k-8k
Configurações			
Configurações básicas		País /Tipo de saída / Frequência de saída/Nível de saída/LCN/Nome do canal	
Configurações avançada		RF/Video& Audio/SID/PMT, VPID, APID/ NIT, ONID/ PDS/ TS ID	
Dimensões			
Tensão de entrada		12 Vdc Consumo: 5 W típico (6 W no máximo)	Jack Ø 2,1 mm
Dimensões, peso		155 x 120 x 60 mm. 0.6 kg.	
Acessorios		Adaptador de alimentação 12V	