

# 912 TV-SAT AND MODULATOR EQUIPMENT

## DIGITAL MODULATOR HDMI DVB-T



Code: 9120224

Model: **DMH-101** 

### Description

Digital modulator designed to generate a digital terrestrial TV channel in DVB-T from one HDMI signal. It can be programmed using PC software and a wireless programmer.

#### **Applications**

Collective TV installations where it is necessary to generate a DVB-T channel containing a service generated locally from SAT receivers, Blu-Ray players, PC or surveillance cameras. Compatible with all collective TV installations since the channels can be distributed throughout the 47 to 862MHz band.

#### Characteristics

MPEG4 AVC Video encoder. Outstanding quality of the generated output channel. HDMI signal input. Zamak chassis with metal side covers. F-type connectors.



CÓDIGO-CODE-CODE		9120224				
MODELO-MODEL-MODELE		DMH-101				
ENTRADA HDMI - HDMI INPUT - ENTRÉE HDMI						
Número de entradas		1 115441				
Number of inputs Nombre d'entrées		1x HDMI				
Conector de entrada		HDMI hembra				
Input connector		HDMI female				
Connecteur d'entrée		HDMI femelle				
Estándar de vídeo de entrada						
Video input standard		HDMI 1.4a				
Norme vidéo d'entrée						
Codificación de vídeo			۸۸ مانی را ایا مام			
Video codification		MPEG-4/H.264 ISO/IEC-14496-10	Main/High Level 34.1			
Codificacion vidéo		*				
Resoluciones			1920x1080p24 XGA 1024x768p60 1920x1080p30 WXGA 1280x800p60			
Resolutions		720x576p60 1920x1080i60 V	GA 640x480p60 SXGA 1280x1024p60			
Résolutions		720x576i60 1920x1080i50 SV	/GA 800x600p60			
Bitrate de vídeo	A 4 la /a	520				
Video bitrate Bitrate vidéo	Mb/s					
Codificación de audio			1			
Audio codification		MPEG-1 Layer 2	MPEG-4 HE-AAC V2			
Codification audio		(ISO/IEC-111 <b>7</b> 2-3)	MIPLO-4 FIL-AAC VZ			
Bitrate audio						
Audio bitrate	Kb/s	MPEG-1 Layer 2: 128, 160, 192, 256 MPEG-4: Variable				
Bitrate audio	11.57 5					
MODULADOR COFDM - COFDM MODULATOR - MODULATEUR COFDM						
Sistema de TV		D) /D	- / -> /- /-			
TV system		DVB-T / DVB-H				
Système de TV		EN 300744				
Offset de salida						
Output offset	MHz	-1/6, -1/8, 0, +1/8, +1/6				
Offset sortie						
Modo		01/ 01				
Mode		2K, 8K, 4K (DVB-H) DVB: EN 300744				
Mode		DAR:	EIN 300/44			



CÓDIGO-CODE-CODE		9120224			
MODELO-MODEL-MODELE		DMH-101			
MODULADOR COFDM - COFDM MODULATOR - MODULATEUR COFDM					
Modulación		0001/ 1/0	A.A		
Modulation		QPSK, 16QAM, 64QAM			
Modulation		DVB: EN 300744			
F.E.C.		1/0 0/0 0/4 5/4 7/0			
F.E.C.		1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8			
F.E.C.		DVB: EN 300744			
Intervalo de guarda		1/4 1/0	1/1/ 1/20		
Guard interval		1/4, 1/8, 1/16, 1/32 DVB: EN 300744			
Intevalle de garde					
MER					
MER	dB	39	±2,0		
MER	GD .	<b>37</b> ±2,0			
SALIDA RF - RF OUTPUT - SORTIE RF					
Rango de frecuencia					
Frequency range	MHz	47 -	862		
Gamme de fréquences					
Resolución de frecuencia					
Frequency step	MHz	0,	25		
Réglage de fréquence					
Nivel de salida					
Output level	dBpV	80 ±2,0			
Niveau de sortie	± TOL				
Regulación nivel de salida		20			
Output level adjust	dB				
Réglage niveau de sortie					
Ancho de banda					
Bandwidth	MHz	8, 7, 6, 5 (DVB-H)			
Largeur de bande					
Pérdidas de paso en la mezcla	l <sub>b</sub>	0,9 ±0,1			
Through loss in the mixture	dB				
Pertes de passage dans le coplage					
Alimentación	V==	+3,3 +5	5,2 +12		
Power supply	m A	1850 92	25 40		
Alimentation	mA	1000 72	40		