



# IC-207D

## MODULADORES HDMI™ A DVB-T E ISDB-T

**CONVIERTA SU SEÑAL HDMI LOCAL  
EN UNA SEÑAL RF, LISTA PARA  
SU DISTRIBUCIÓN A TRAVÉS DE  
SU RED DE CABLE COAXIAL.**

- ✓ **Entrada HDMI™:** Capaz de recibir todas las resoluciones de hasta 1080p60.
- ✓ **Entrada RF:** Para pasar las señales terrestres o cable existentes.
- ✓ **Salida RF:** DVB-T e ISDB-T.
- ✓ **Imágenes perfectas:** Gracias a un MER comparable a equipos de cabecera premium.
- ✓ **Fácil de usar:** Estructura de menús de muy fácil uso con selector rotativo.
- ✓ **Cree su propia red de televisión:** Optimizado para conectar varios moduladores en cascada.

ESPECIFICACIONES	IC-207D MODULADOR HDMI™ A DVB-T e ISDB-T	
Entrada HDMI™ Resolución de video Codificación	Conector HDMI™ Tipo A Desde 576i hasta 1080p H264/AVC (video), MPEG1 Layer II / AAC (audio)	
Entrada RF Frecuencia Pérdidas de salida RF	De 5 a 1218 MHz 2 dB	
Salida RF Frecuencia del canal modulado Nivel de salida MER	De 174 a 1218 MHz De 59 a 99 dBμV (ajustable) 38 dB (típico)	
Ajustes de salida Bitrate Ancho de banda del canal Constelación Otros ajustes	DVB-T	ISDB-T
	De 2 a 23 Mbps	De 2 a 23 Mbps
	6 / 7 / 8 MHz	6 MHz
	COFDM (QPSK / 16QAM / 64QAM)	COFDM (QPSK / 16QAM / 64QAM)
	Code rate Intervalo de guarda 2K-8K	Code rate Intervalo de guarda 2K-8K
Configuración básica	País, Tipo salida, Frecuencia salida, Nivel salida, LCN, Nombre canal	
Configuración avanzada	RF, Video y Audio, SID, PMT, VPID, APID, NIT, ONID, PDS, TS ID	
Alimentación	12 VDC   Consumo: 5 W típico (6 W máx.)	
Dimensiones y peso	155 (An.) x 120 (Al.) x 60 (Pr.) mm / 0,6 kg	
Accesorios	Adaptador de alimentación 12 V	

DISEÑO Y ESPECIFICACIONES SUJETOS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO. 09/23



Los términos HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface (Interfaz multimedia de alta definición), HDMI Trade Dress (diseño e imagen comercial HDMI) y los logotipos HDMI son marcas comerciales o marcas registradas de HDMI Licensing Administrator, Inc.