

CABECERAS MULTI-TRATAMIENTO

ASI -> COFDM MODULACIÓN DIGITAL



cabeceras

DMT 8000

APLICACIÓN

Permite modular en un canal de COFDM el MPEG-2 TS que entra en formato DVB-ASI.

CARACTERÍSTICAS

- Indicación de la capacidad residual del canal.
- Regeneración de la Network Information Table (NIT), ya sea la Local a cada módulo, o la de la instalación completa.
- Procesado de TS con inserción de LCN, PCR restamping y remapeo de TS.
- Selección de los programas de interés.



Alimentación	V	5	12	17	30
Consumo (8,4 W)	mA	800	360	0	2
Temperatura de funcionamiento	°C	0 ÷ 45			

MODELO	DMT 8000				
Referencia	08201				
ENTRADA					
Estándar	DVB-ASI				
Longitud paquetes	Detección automática 188/204 Bytes				
Conector entrada	F(H)				
PROCESADO TS					
Inserción LCN	Si				
Modo de funcionamiento	Transparente / Remultiplexor				
SALIDA					
Estándar	DVB-T				
Banda de frecuencia	MHz	47 - 862			
Modulación COFDM	2K/8K				
Tipo de constelación	QPSK/16-QAM/64-QAM				
MER	dB	> 38			
Nivel de salida	dBμV	80			
Regulación del nivel de salida	dB	15			
Programación	UCF 300 / PC (con MCU / LPU 8000)				
Dimensiones embalaje	mm	265 x 195 x 40			
Peso	Kg	1,33			