

## MOD 103T Modulador de HDMI a COFDM

Art. Number 300128



### Modulador de HDMI a COFDM

Visualiza y controla el contenido HD de cada TV empleando la instalación ya existente de cable coaxial

- Diseño compacto.
- Todas las entradas y salidas en un lado para facilitar la instalación.
- Video Full HD y Loop Through HDMI.
- Control IR cuando se usan enlaces Digitales y Amplificadores con paso IR.
- Una experiencia visual superior.
- Combine múltiples moduladores para obtener más canales HD en su red: vea diferentes fuentes en diferentes televisores.
- Salida combinada con las señales RF existentes.
- Control de nivel de salida de RF.
- Salida totalmente ágil.
- Se requiere un emisor de infrarrojos en la fuente HDMI (suministrado).
- Compatible con fuentes HDMI.
- Solución ideal para instalaciones domésticas y comerciales.

## Technical Specifications

### Información del pedido

Número EAN 5702663001282

### Características

Entrada video	
Entrada Audio	Stereo, HDMI
Video resolución   Pixel	Up to 1080p@30Hz Pixel
	H.264 4.0
Compresión de audio	MPEG-2, AAC
Número de portadoras	
Intervalo de guarda	1/4, 1/8, 1/16, 1/32
Constelación	QPSK/16QAM/64QAM



## Technical Specifications

Nivel salida   dB $\mu$ V	< 95 dB $\mu$ V
MER   dB	<30 dB

### Rango de frecuencia

Rango Frecuencia   MHz	177...858 MHz
Ancho de banda   MHz	6/7/8 MHz

### Pérdida de retorno

LCN

### Datos eléctricos

Impedancia   $\Omega$	75 $\Omega$
-----------------------	-------------

### Operacional

DC Tensión de trabajo   VDC	12 VDC
PSU/adapter INFO	Incluida Euro Plug (CEE 7/17)
Service Settings	Serv. Name: Edit service name Serv. ID: 1-65535
Parameter Settings	Const: QPSK/16QAM/64QAM Code Rate: 5/6, 7/8 Guard Interval: 1/4, 1/8, 1/16, 1/32 Trans Mode: 2K, 8K Bandwidth: 6,7,8 MHz

### Conectores

Conector entrada	
Conector IN	HDMI female (Type A)

### Mecánico

Display	
Color	Blanco
Cant. embalaje	1
Altura   mm	25 mm
Anchura   mm	190 mm
Profundidad   mm	120 mm
Altura Embalaje   m	0.058 m
Anchura Embalaje   m	0.254 m
Profundidad Embalaje   m	0.204 m
Volumen Embalaje   m <sup>3</sup>	0.003 m <sup>3</sup>
Peso Neto   kg	0.750 kg
Peso Tara   kg	0.180 kg
Peso Total   kg	0.930 kg