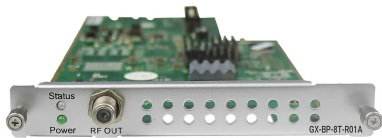


GX-BP-8T-R01A

Galaxia



El multimodulador digital GX-BP-8T-R01A está equipado con un conector de salida coaxial RF (F hembra) y es capaz de crear hasta 8 multiplex DVB-T terrestres. Este modulador es la solución de transmodulación ideal y eficiente para la distribución de programas sintonizados por satélite o módulos terrestres digitales insertados en el mismo chasis o compartidos en la misma placa base GALAXIA, incluyendo la entrada multicast IPTV.

Especificaciones técnicas

- 1 conector de salida coaxial RF (F hembra)
- Hasta 8 multiplexores de salida digital DVB-T
- Módulo intercambiable en caliente
- **Interfaz web integrada:** Todos los parámetros se pueden programar fácilmente a través de la interfaz web HTML

GX-BP-8T-R01A		
Código		287638
Uscite		
Canales de salida		E2-E69
Frecuencia de salida	dB	47-862
Nivel máximo de salida	dBμV	85-105
Nivel de salida	dB	De 0 a 20
MER RF	dB	>42
Modulazione DVB-T		
Banda	MHZ	6,7,8
Salida		DVB-T: QPSK/16QAM/64QAM (ETSI EN 300744)
FEC		1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
Transportistas		2k, 8k
Modulación del intervalo de guarda		1/4, 1/8, 1/16, 1/32
Caratteristiche generali		
Conectores		1x F-hembra (RF)
Consumo	W	27
Temperatura de trabajo	°C	De -5 a +50
Conformidad		EN50083-2

Dimensiones y embalaje		
Piezas		1
Código EAN		8016978106721
Dimensiones del embalaje	mm	330 x 185 x 80
Dimensiones del producto	mm	270 x 115 x 20
Peso bruto	kg	1.5