

GX-BP-16C-R00

Galaxia



El multimodulador digital GX-BP-16C-R00 está equipado con un conector de salida coaxial RF (F hembra) y es capaz de crear hasta 16 multiplexores digitales QAM (Anexo A/C). Este multimodulador 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, incluso con entrada multicast IPTV.

Especificaciones técnicas

- 1 conector de salida coaxial RF (**F hembra**)
- Hasta 16 salidas multiplex digitales DVB-C QAM
- Módulo intercambiable en caliente
- **Interfaz web integrada:** Todos los parámetros se pueden programar fácilmente a través de la interfaz web HTML
- **NOTA:** El puerto RJ45 está reservado para futuras aplicaciones.

GX-BP-16C-R00		
Código		287642
Uscite		
Canales de salida		E2-E69
Frecuencia de salida	dB	47-862
Nivel máximo de salida	dB μ V	85-106
Nivel de salida	dB	De 0 a 20
MER RF	dB	>40
Modulazione DVB-T		
Transportistas		-
Modulación del intervalo de guarda		-
Modulazione DVB-C		
Salida		16QAM, 32QAM, 64QAM, 128QAM, 256QAM
Tasa de símbolos	Mbps	De 3.6 a 6.9
Caratteristiche generali		
Conectores		1x F-hembra (RF)
Consumo	W	22
Temperatura de trabajo	°C	De -5 a +50
Conformidad		EN50083-2

Dimensiones y embalaje

Piezas		1
Código EAN		8016978106769
Dimensiones del embalaje	mm	315 x 170 x 80
Dimensiones del producto	mm	270 x 115 x 20
Peso bruto	kg	1.5