



Generador de ruido 5...3000MHz

Dispositivo diseñado para realizar pruebas de atenuación y planicidad en instalaciones de SMATV y CATV.

| | |
|-------------|---------------|
| Ref. | 593001 |
| Ref. Lógica | RG3000 |
| EAN13 | 8424450171080 |

Televes se reserva el derecho de modificar el producto

Embalajes

Caja 1 Unidades

Datos físicos

| | |
|-----------------------------|----------|
| Peso neto | 504,00 g |
| Peso bruto | 504,00 g |
| Anchura | 97,00 mm |
| Altura | 67,00 mm |
| Profundidad | 26,00 mm |
| Peso del producto principal | 202,00 g |

Destaca por

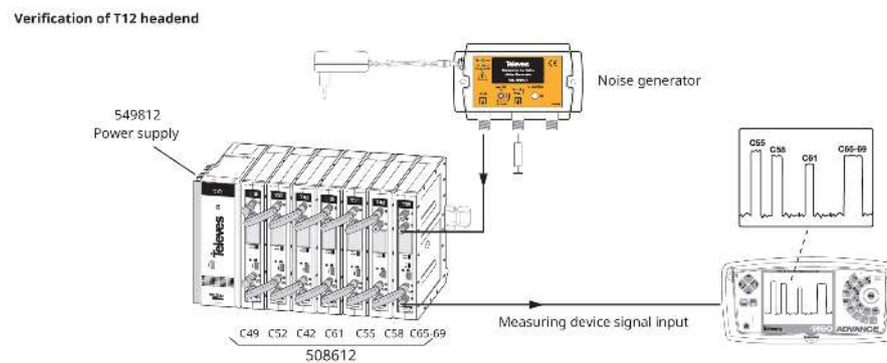
- Salida de test atenuada 30dB y salida normal
- Conmutador rotativo que permite variar 10 ± 2 dB el nivel de salida en ambos conectores
- Led indicador de encendido

- Conector para alimentar exteriormente el simulador mediante el adaptador DC
- Alimentable mediante un adaptador de red, o bien desde el medidor mediante el cable de RF

Características principales

- Tamaño muy reducido
- Chasis de gran blindaje, fabricado en zamak
- Conectores F

Notas de Aplicación



Especificaciones técnicas

| | | |
|--|------------|--------------------|
| Rango de frecuencias | MHz | 5...3000 |
| Nivel de salida máx | dB μ V | 80 \pm 3 (3 MHz) |
| Regulación de nivel de salida | dB | 0...10 |
| Alimentación (vía cable coaxial o externa) | Vdc | 12...18 |
| Consumo | W | 2 |
| Conector de salida | | "F" hembra |