



Generator szumu 5...3000MHz

Urządzenie stosowane do wykonywania testów tłumienia oraz płaskości w instalacjach SMATV i CATV.

Nr Kat.	593001
Nr log.	RG3000
EAN13	8424450171080

Opakowanie

Pudełko	1 szt.
---------	--------

Dane fizyczne

Waga netto	504,00 g
Waga brutto	504,00 g
Szerokość	97,00 mm
Wysokość	67,00 mm
Głębokość	26,00 mm
Główna waga produktu	202,00 g

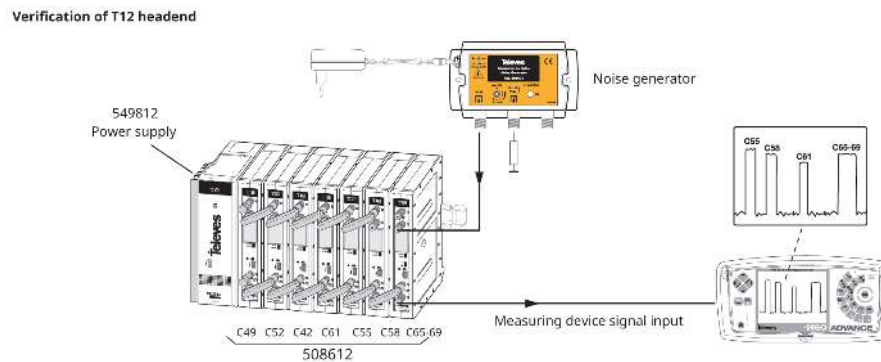
Cechy wyróżniające

- Tłumienie 30 dB na wyjściu testowym i wyjściu standardowym
- Regulacja poziomu wyjściowego w obu złączach za pomocą przełącznika obrotowego (10 ± 2 dB)
- Dioda LED
- Złącze do zewnętrznego zasilania symulatora za pomocą zasilacza DC
- Zasilanie za pomocą zasilacza sieciowego lub za pomocą miernika poprzez kabel RF

Ogólna charakterystyka

- Bardzo małe wymiary
- Obudowa wykonana z odlewu (zamek), bardzo wysokie ekranowanie
- Złącza F

Przykład zastosowania



Specyfikacje techniczne

Nr katalogowy		593001
Zakres częstotliwości	MHz	5...3000
Maks. poziom wyjścia	dB μ V	80 \pm 3 (3 MHz)
Regulacja poziomu wyjścia	dB	0...10
Zasilanie (przez kabel koncentryczny lub zasilacz AC)	Vdc	12...18
Pobór prądu	W	2
Wymiary (Szer. x Wys. x Dł.)	mm	98x65x27