

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/tlumik-rf-sma-10db-dc-6ghz-2w-zeenko-p-15004.html>



Tłumik RF SMA 10dB DC-6GHz 2W Zeenko

Dostępność	Wkrótce dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	HG126
Producent	Zeenko

Opis produktu

Tłumik RF SMA 10dB DC-6GHz 2W Zeenko



Wysokiej jakości stały tłumik współosiowy RF ze złączami SMA, zaprojektowany do precyzyjnego obniżania poziomu sygnału o **10 dB**. Urządzenie charakteryzuje się szerokim pasmem roboczym od prądu stałego aż do **6 GHz** oraz maksymalną mocą wejściową wynoszącą **2 W**. Solidna metalowa konstrukcja zapewnia doskonałe ekranowanie i stabilność parametrów, co czyni go idealnym rozwiązaniem do ochrony czułych urządzeń pomiarowych, takich jak analizatory widma czy oscyloskopy, przed ewentualnym przeciążeniem.

Kluczowa specyfikacja

- **Staly tłumik współosiowy RF**
- Wartość tłumienia: **10 dB**
- Pasmo przenoszenia: **DC - 6 GHz**
- Maksymalna moc wejściowa: **2 W**
- Impedancja: 50 Ω
- Rodzaj złączy: SMA (wtyk - gniazdo)
- Przeznaczenie: [tinySA](#), [NanoVNA](#)

