



Telecomunicaciones y Celular, S.L.

DIVISOR GDD-1200

GDD-1200 es un divisor/combinador 1 a 2, GSM – DCS, valido tanto para GSM como DCS con un elevado aislamiento entre puertas y una buena adaptación en las mismas.

Especialmente indicada interiores que requieran dividir o combinar la señal tanto de GSM como DCS.



Características Básicas

- Dimensiones:
 - Caja metálica rectangular de dimensiones: 119 x 94 x 30 mm
- Interfaces:
 - Mecánica: Lengüetas de sujeción con cuatro orificios para su anclaje.
 - RF: Conectores N hembra.

Características Técnicas

- Frecuencia: 890 – 960MHz / 1710 – 1880MHz
- ROE:
 - GSM: < 1,2 (< -20dB en adaptación)
 - DCS: < 1,4 (< -15dB en adaptación)
- Impedancia: 50 Ohmios
- Perdidas de inserción:
 - GSM: < 0,5dB
 - DCS: < 1dB
- Desfase entre puertas de salida: 0°
- Aislamiento GSM-DCS: > 25dB

DISTRIBUIDOR:



Telecomunicaciones y Celular

ATL Telecomunicaciones y Celular, S.L.
C/ Trueno, 7 – nave 62
P. I. San Jose de Valderas
Leganés
28918 Madrid (España)
TEL. 902.141.402
Fax: 917.230.698
Email: atl@npct.com