

# AMPLIFICADOR WSM-1000T

WSM-1000T es un amplificador de transmisión WIFI de altas prestaciones, compacto y totalmente estanco. Se encuentra protegido frente a sobretensiones e inversión de polaridad. Alimentación DC introducida por conector BNC.



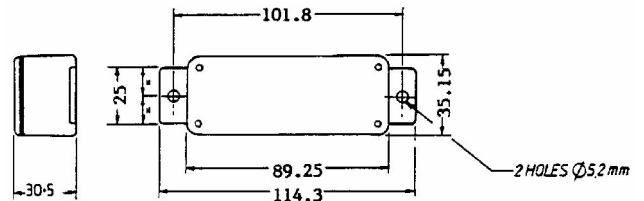
Especialmente indicada en lugares de escasa cobertura WIFI por distancia u obstáculos.

## Características Básicas

- Dimensiones: 89,25 x 35,15 x 30,5 mm
- Interfaces:
  - Mecánica: Lengüetas de sujeción con cuatro orificios para su anclaje.
  - RF: Conectores de entrada /salida tipo SMA hembra y conector BNC en inyector DC

## Características Técnicas

- Frecuencia: 2,4GHz – 2,5GHz
- ROE: < 2
- P<sub>1dBOUT</sub>: 10mW, 250mW, 500mW, 1W
- PI3: 40 dBm
- Niveles armónicos: < -40 dBc
- Temperatura: -10°C / + 60°C
- Impedancia: 50 Ohmios
- Ganancia: 3 - 27dB
- Consumo: < 300mA



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](mailto:atl@npct.com)