



WSM-1000T

AMPLIFICADOR

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

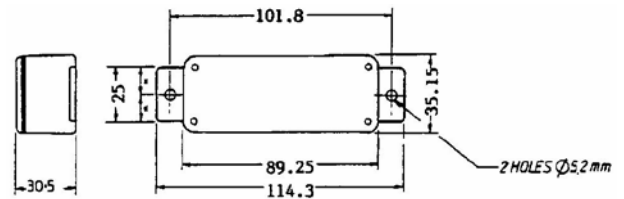
WIFI por distancia u obstáculos.

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_{1dBOUT}: 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:



ATL Telecomunicaciones y Celular, S.L.
 C/ Agua nº 1, Leganés
 28918 Madrid (España)
 TEL. 917.230.774
 Fax: 917.230.698
 Email: atl@npct.com
www.atlcomunicaciones.com