

**Erix 921B**

Frecuencias: 900Mhz y 3G 2100Mhz- **1.100m<sup>2</sup>**

- ✚ GSM 900 / 3G 2100
- ✚ 150 canales
- ✚ Rango de frecuencia GSM900:
  - UL: 890-915MHz (ganancia 72dB).
  - DL: 935-960MHz (ganancia 75dB).
- ✚ Rango de frecuencia 3G:
  - UL: 1920-1980MHz (ganancia 72dB).
  - DL: 2110-2170MHz (ganancia 75dB).
- ✚ Potencia de salida: 24dBm.
- ✚ Cobertura: 1.100m<sup>2</sup> / -75dBm (datos de fábrica).
- ✚ Tamaño: 130\*95\*28 (mm).
- ✚ Conector: N hembra.



Frecuencia (GSM900):	UL:890-915MHz -- DL:935-960MHz
Frecuencia (3G 2100):	UL:1920-1980MHz -- DL:2110-2170MHz
Máxima Ganancia:	≅ 75dB
Rizado en banda:	≅ 8dB
Potencia salida:	≅ 24 dBm
Figura de ruido @ Max. Ganancia:	≅ 8dB
Perdida de retorno:	≅ 8dB
Retardo:	≅ 0.5µs
MTBF :	> 20.000horas
Potencia:	DC 5V 4A
Consumo:	< 4 Vatios
Impedancia:	de 50 ohm