

# Nt-Link 4G LTE

## Especificaciones Técnicas

### Descripción

Nt-Link 4G LTE es un equipo de comunicación para sistemas de alarmas. Está equipado con un módulo de comunicación celular LTE Cat 1 de marca Quectel, modelo EG915U-LA, el mismo cuenta con certificaciones internacionales incluídas pero no limitadas a FCC (USA) y ANATEL (Brasil).

### Datos del fabricante

- Razón Social: **NETIO SRL**
- Domicilio:
  - Donado 1045
  - CP 1427
  - Buenos Aires
  - Argentina
- Teléfono: +54 11 4554 9997
- E-Mail: [info@netio.com.ar](mailto:info@netio.com.ar)
- Web Site: [www.netio.com.ar](http://www.netio.com.ar)



### Datos del producto

- Marca: **Netio**
- Modelo: **Nt-Link 4G LTE**

### Especificaciones eléctricas

- Tensión: 12 a 15 Vdc
- Corriente: Nominal ~35 mA - Máx ~75 mA

## Módulo de comunicaciones

- Marca: **Quectel**
- Modelo: **EG915U-LA**
- Estándares de comunicación inalámbrica :
  - LTE Cat 1
  - GSM
- Frecuencias
  - @LTE-FDD: B2/ B3/ B4/ B5/ B7/ B8/ B28/ B66
  - @GSM: B2/ B3/ B5/ B8
- Potencia de salida
  - Class 3 (24dBm +1/-3dB) para bandas UMTS
  - Class E2 (27dBm±3dB) para GSM850 & EGSM900
  - Class E2 (26dBm±3dB) para DCS1800 & PCS1900
  - Class 4 (33dBm ±2dB) para GSM 850/900
  - Class 1 (30dBm ±2dB) para GSM 1800/1900
- Tipos de modulación
  - @UMTS/HSPA+: WCDMA
  - @GSM: TDMA
- Certificaciones
  - CE/GCF (Europe)
  - DoC (Russia)
  - FCC/PTCRB (North America)
  - RCM (Australia)
  - IFETEL/Movistar (México)
  - ICASA (South Africa)
  - JATE/TELEC (Japan)
  - Anatel (Brazil)
  - Telefonica (Global)

## Peso y medidas

- 11 cm x 7 cm x 2,5 cm
- 81,50 gramos

Bismark Colombia, S.A.S.  
Cra. 7 # 84A - 29, Of. 301  
Bogotá, Colombia.  
PBX: (+57) (601) 743-2828

Síguenos:



@BismarkColombia

Distribuidor autorizado:

 bismark

[info@bismark.net.co](mailto:info@bismark.net.co)

[bismark.net.co](http://bismark.net.co)