

# WGLPC300

Tarjeta PCI 300 Mbps · Wireless N

Con antenas desmontables



Gama  
WIRELESS



## Especificaciones:

- Compatible con los estándares IEEE802.11g, IEEE802.11b, IEEE80211n
- Soporta encriptación de seguridad WPA/WPA2, TKIP/AES encryption, 64/128 WEP encryption y CCX seguridad
- Soporta velocidades de 54/48/36/24/18/12/9/6Mbps, 11/5.5/2/1Mbps, 300Mbps wireless.
- Dispositivo PCI 32-bit.
- Soporta infraestructura, Ad-Hoc y software AP
- Soporta QoS.
- Soportas roaming para pasar de un punto de acceso a otro cuando está configurada en modo de infraestructura.
- Fácil de configurar y dispone de un monitor con información.
- oporta 2000, XP, Vista, XP64 Y Windows 7
- Adaptador para antenas conector reverse SMA

## Estándares:

- IEEE 802.11b/g/n (1T1R)

## Interfaz:

- PCI de 32 bits

## Chipset:

- Ralink 3060

## Banda de frecuencia:

- 2.4000 ~ 2.4835GHz (Industrial Scientific Medical Band)

## Velocidad de datos:

- 11b: 1/2/5.5/11Mbps
- 11g: 6/9/12/24 / (20MHz 36/48/54Mbps)
- 11n: MCS0-7 (hasta 144 Mbps)
- 11n (40MHz): MCS0-7 (hasta 300 Mbps)

## Encriptación:

- 64/128 bits WEP, WPA, WPA2, Cisco CCX

## Soporte de la antena:

- Dos Antenas externas dipolar de 3 dBi (2T2R), desenroscable conector SMA macho

## Potencia de salida:

- 11b: 17+/-1.5dBm
- 11g: 15+/-1.5dBm
- 11n:15+/- 1.5 dBm

## Drivers:

- Windows 2000/XP/Vista/7

## LEDs:

- Link, Tx / Rx

## Dimensiones:

- 22x128x121 mm sin antena

## Temperatura:

- 32 ~ 104 ° F (0 ~ 40 ° C)

## Humedad:

- 10-90% (sin condensación)

## Certificaciones:

- FCC, CE