

Linksys WMP600N-EU

Karta sieci bezprzewodowej Wireless-N na złączu PCI, umożliwiająca jednoczesną pracę w obydwu pasmach, zarówno 5GHz, jak i 2,4 GHz, w standardzie Wi-Fi 802.11n. Złącze - śledź low-profile znajdzie uznanie wśród osób szukających rozwiązań do zastosowania w kompaktowych obudowach.

Specyfikacja techniczna

- Chipset: Ralink RT2860T
- Interfejs: PCI
- WLAN: IEEE 802.11a/b/g, IEEE 802.11n Draft 2.0
- Typ złącza: R-SMA
- Dwie anteny zewnętrzne o uzysku :
 - 802.11g @ 2.4GHz: 2dBi
 - 802.11a @ 5GHz: 2dBi
- Moc nadawcza (EIRP) w dBm:
 - 802.11n @ 2.4GHz: 13.5dBm ±1dBm
 - 802.11n @ 5GHz: 12dBm ±1.5dBm
 - 802.11g: 13.5dBm ±1dBm
 - 802.11a: 12dBm ±1.5dBm
- Czulość odbioru:
 - 802.11a/g 16Mbps: 10-5 BER @ -90dBm,
 - 802.11a/g 54Mbps: 10-5 BER @ -72dBm,
 - 802.11n BW 20MHz: MCS8 10-5 BER @ -90dBm,
 - 802.11n BW 20MHz: MCS15 10-5 BER @ -70dBm,
 - 802.11n BW 40MHz: MCS8 10-5 BER @ -85dBm,
 - 802.11n BW 40MHz: MCS15 10-5 BER @ -65dBm,



Funkcjonalność:

- Zabezpieczenie sieci bezprzewodowej: WEP, WPA & WPA2 Personal, WPA & WPA2 Enterprise
- Security Key Bits: encypcja 128-Bitowa
- Sterownik dla systemów: 2000, XP, Vista lub Vista 64-bit

Specyfikacja Środowiskowa

- Wymiary: 119.9 x 64.4 x 1.6 mm
- Waga: 92 g
- Certyfikaty: FCC, UL, IC, CE, RoHS, Wi-Fi a/b/g/n Draft 2.0
- Temperatura pracy: 0 do 45°C
- Temperatura przechowywania: -20 do 70°C
- gwarancja: 12 miesięcy

W skład zestawu wchodzi

- WMP600N
- Płyta CD z instrukcją obsługi
- Anteny (2, R-SMA)
- śledź low-profile