



Scheda PC wireless N 300 Mbps TEW-621PC (V2.0R)

La Scheda Wireless N PC consente di collegarvi in modalità wireless con una velocità, un raggio d'azione e un'affidabilità superiori. Questo dispositivo 802.11n si collega in modo invisibile alla vostra rete wireless senza influire negativamente sulle prestazioni.

La velocità wireless raggiunge picchi di 300Mbps* quando ci si collega ai punti d'accesso Wireless N TRENDnet oppure ai router wireless. La tecnologia all'avanguardia dell'antenna aumenta la copertura dati wireless sia per il settore privato che per quello aziendale. Supporta inoltre la connettività wireless universale con reti 802.11b o 802.11g. La cifratura avanzata wireless consente di effettuare trasmissioni sicure. L'aumento di velocità e della velocità di elaborazione rende questo dispositivo la soluzione perfetta per le vostre esigenze multimediali.

Caratteristiche • Compatibile Wi-Fi con gli standard wireless IEEE 802.11n

- Eccellenti prestazioni wireless: fino a 12 volte la velocità della wireless g* (IEEE 802.11g)
- fino a 4 volte la copertura della wireless g*
- Cifratura wireless avanzata: WEP, WPA, WPA2, WPA-PSK e WPA2-PSK
- 2 antenne interne a elevato guadagno che massimizzano le prestazioni della wireless n con la tecnologia MIMO (Multiple Input Multiple Output)
- Installazione intuitiva da parte dell'utente e utility per la diagnostica
- Compatibile a ritroso con gli standard wireless g e wireless b (IEEE 802.11b/g)
- Supporta la modalità Ad-hoc (Client-Client) e Infrastruttura (AP-Client)
- Massima affidabilità, velocità di elaborazione e connettività con uno switching del tasso dati automatico e uno Scaling dinamico di tasso di dati
- Seamless roaming fra reti wireless b, wireless g e wireless n
- Supporta WMM QoS Qualità del Servizio Multimediale Wi-Fi
- Compatibile con i sistemi operativi Windows 2000/XP/Vista
- 3 Anni- Garanzia Limitata
- Link to Wi-Fi certification: http://certifications.wi-fi.org/wbcs_ViewCertificate.php?product_id=5876

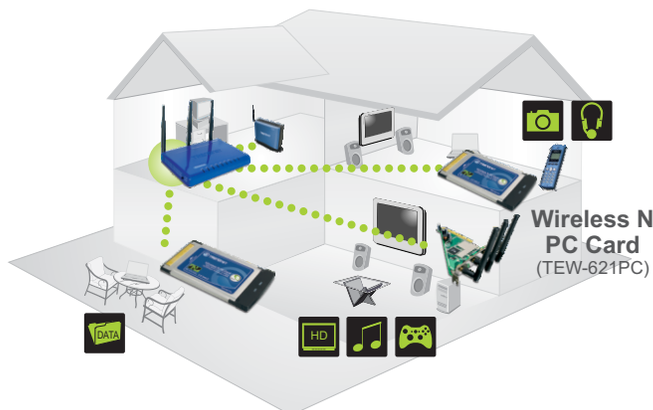
Scheda PC wireless N 300 Mbps

TEW-621PC (V2.0R)

Specifiche

| Hardware | |
|----------------------------------|---|
| Interfaccia | • 32-Bit Scheda 3.3V CardBus Type II |
| Standards | • IEEE 802.11b, IEEE 802.11g e IEEE 802.11n (bozza 2.0) |
| Indicatore LED | • PWR (alimentazione), NET (attività link) |
| Consumo elettrico | • 650mA (max) |
| OS Supporto | • Windows 2000/XP/Vista (32/64-bit) |
| Dimensioni | • 98 x 54 x 3mm (3.9 x 2.1 x 0.13 pollici) |
| Peso | • 40g (1.3oz) |
| Temperatura | • Funzionamento: 0° ~ 40° C (32° ~ 104° F) • Stoccaggio: -25° ~ 70° C (-13° ~ 158° F) |
| Umidità | • 10% ~ 90%max (senza condensa) |
| Emissioni | • FCC, CE |
| Senza Fili | |
| Tecnica modulo | • 802.11b: CCK (11 and 5.5Mbps), DQPSK (2Mbps), DBPSK (1Mbps) • 802.11g: OFDM con BPSK, Modulazioni sub-carrier K e 16/64-QAM • 802.11n: OFDM, 64-QAM, tasso di codifica 5/6 |
| Antenna | • 2 Antenne PCB integrate |
| Frequenza | • 2.412 ~ 2.484 GHz |
| Protocollo di accesso media | • CSMA/CA |
| Tasso Dati (fallback automatico) | • 802.11b: 11Mbps, 5.5Mbps, 2Mbps e 1Mbps • 802.11g: 54Mbps, 48Mbps, 36Mbps, 24Mbps, 18Mbps, 12Mbps, 9Mbps e 6Mbps • 802.11n (bozza) : fino a 300Mbps* |
| Potenza in uscita | • 802.11b: 18dBm (tipicamente) • 802.11g: 15dBm (tipicamente) • 802.11n (draft 2.0) : 7dBm (tipicamente) con 130Mbps/HT20 & 270Mbps/HT40 |
| Sensibilità di ricezione | • 802.11b: -86dBm (tipica) @ 11Mbps • 802.11g: -74dBm (tipica) @ 54Mbps • 802.11n (bozza 2.0) : -70dBm @ 130Mbps/HT20 & -65dBm @ 270Mbps/HT40 |
| Cifratura | • 64/128-bit WEP (Hex & ASCII), WPA/WPA2 (TKIP/AES), WPA-PSK/WPA2-PSK, 802.1x |
| Canali | • 1~11 (US), 1~13 (EU) |

Soluzione della rete



••••• 300Mbps, share multimedia throughout the house

**I valori massimi di segnale wireless sono tratti dalle specifiche tecniche teoriche di IEEE 802.11. La velocità reale di elaborazione dei dati nonché la copertura variano a seconda delle interferenze, del traffico di rete, dei materiali con cui sono fatti gli edifici e da altre condizioni.



Contenuto della confezione

- TEW-621PC
- Utility e Driver CD-ROM
- Guida di installazione rapida multi-lingue

Prodotti correlati

| | |
|------------|--|
| TEW-623PI | Adattatore PCI wireless N 300 Mbps |
| TEW-630APB | Access Point wireless N 300 Mbps |
| TEW-631BRP | Router a banda larga wireless N 300 Mbps |

LE INFORMAZIONI D'ORDINAMENTO

TRENDnet

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

Web: www.trendnet.com

Email: sales@trendnet.com

Per ordinare prego denomi:

1-888-326-6061