Daffodil[®]

Manuale per l'uso



USB2.0 N-Adattatore Senza Fili

1. Introduzione

Manuale per l'uso

LAN02 consente di collegare il computer a Internet in modalità Grazie per aver acquistato questo adattatore LAN senza fili. II aggiornare o sostituire la vostra scheda di rete interna o per moderno standard di rete N ad alta velocità, è ideale per l'aggiunta della funzionalità wireless tramite USB. wireless attraverso un router supportato. Compatibile con il

- Adattatore USB 2.0 N
- CD di installazione
- Manuale per l'uso

8. Requisiti di sistema

Sistema operativo: Windows 7 (32 & 64 bit), XP, Vista, 2000, Processore: 1Ghz o superiore Linux, Mac OS 10.4.1 e versioni successive

Porte richieste: 1 x USB 2.0

installazione del CD.

software ha terminato l'installazione NOTA: Non collegare l'adattatore Wireless LAN fino a che il

Inserire il CD di installazione nel PC, se la funzione Autoplay sul del computer - CD Drive (ad esempio D:)- Setup.exe. computer è disabilitata, avviare il File setup.exe tramite Risorse

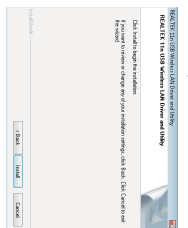


Selezionare il sistema operativo corretto dal menu di

Cliccare "AVANTI" per continuare.



Cliccare "INSTALLA" per continuare.



LAN02 -

Dopo che l'installazione è stata completata, la configurazione si caricherà automaticamente, per regolare le impostazioni in un secondo tempo o per connettersi a reti diverse, fare clic con il tasto destro sull'icona Realtek 11n nella barra delle applicazioni del computer selezionare "Apri Config Utility".

Configurazione

If your hardware came with an installation CD or floppy disk, insert it now. Realtek RTL8191SU Wireless LAN 802.11n USB 2.0 Network Adapter



Selezionare la scheda di rete disponibili e fare clic su "Aggiorna" per visualizzare l'elenco delle reti wireless nel vostro raggio d'azione.

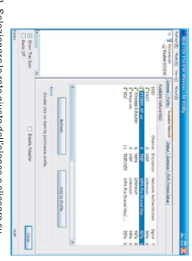
< Back Next > Cancel

La procedura guidata vi chiederà con "Cosa vuoi che la procedura guidata faccia?", selezionare "Installa il software automaticamente" (scelta consigliata) dalle opzioni e fare clic su "AVANT" per continuare.

La schermata mostrerà lo stato di avanzamento durante l'installazione dell'adattatore wireless da parte di Windows.

Quando Windows avrà installato l'adattatore Wireless, una volta che la procedura guidata vi avviserà che l'installazione è stata completata con successo, il tuo adattatore è pronto per la completata con successo, il tuo adattatore è pronto per la

Please wait while the wizard searches



- Selezionare la rete giusta dall'elenco e cliccare su "Aggiungi al profilo", la finestra di configurazione per la scelta della rete si aprirà automaticamente.
- 3. Il tipo di autenticazione per la rete viene automaticamente selezionato, non si dovrebbe cambiare questo. Selezionare il giusto tipo di crittografia dei dati (se non siete sicuri siete pregati di consultare il responsabile per la rete wireless).

< Back

4. Se il tipo di autenticazione di rete è Open System o Shared Key, spunta la casella PASSPHRASE e digita la password. La password verria automaticamente inserita nelle caselle Chiave di rete e Conferma chiave di rete, quindi scegliere OK. Per altri tipidi autenticazione di rete, è sufficiente digitare la password nelle caselle Chiave di rete e Conferma chiave di rete.



Dopo esserti collegato correttamente alla rete wireless apparirà la seguente schermata.



Dopo che il programma di installazione sarà completato sarà necessario riavviare il proprio PC prima di collegare l'adattatore wireless e connettersi a Internet. Per fare questo selezionare immediatamente "Si, riavvia adesso" e poi cliccare "Fine".



Una volta che il computer ha terminato il riavvio, collegare l'adattatore wireless a una porta delle porte USB 2.0.



Quando appare la scritta "Trovato nuovo hardware" selezionare l'opzione "Non ora", quindi cliccare su "AVANTI" per continuare.

Stato LED Standard Sistema Operativo Operatività degli ambienti nterfaccia Jimentazione RF equenza RF Specifiche equenza operativa curezza Temperatura in funzionamento: 0 C°-40 C° emperatura di conservazione: -20 C°-60 C° Unidità in funzionamento: 10%-65% RH in assenza di Unidità di conservazione: 5%-90% RH in assenza di condensa Modalitá 11n: 13dBm Modalitá 11g: 15dBm Modalitá 11b: 18dBm Windows 2000, XP, Vista, Windows7, Linux e MAC OS X IEEE 802.11n (draft 2,0), IEEE 802.11g, IEEE802.11b 2412 ~ 2484 MHz 64/128 bit WEP encryption WPAWPA2 e WPA-PSK WPA2/PSK encryptions WiFi Protected Setup (WPS) USB 2.0, compatibile con USB 1.1 Stato del collegamento, Attivitá 2412-2462MHz(Ch1-Ch11) 2412-2472MHz(Ch1-Ch13)

Si prega di notare che le istruzioni sopra riportate sono solo destinate a scopo di riferimento. Digital Daffodil Ltd si riserva il diritto di rivedere le specifiche, le caratteristiche e il design del prodotto senza preavviso.

Per ulteriori informazioni, si prega di telefonare al Servizio Assistenza di Digital Daffodil Ltd chiamando il numero: +44 (0) 871 423 2368 oppure scrivere a: service@digitaldaffodil.co.uk.

₽