## Daffodil<sup>®</sup>

# Manual de Usuario



Adaptador de Red Inalámbrico USB 2,0

# Manual de Usuario

### 1. Introducción

red moderna N-Standard de alta velocidad. Este producto es perfecto para actualizar o reemplazar la tarjeta de red interna o inalámbrica vía un router. Este dispositivo es compatible con la permite al usuario de conectar su ordenador al Internet de manera Gracias para comprar este adaptador inalámbrico. El LAN02 para añadir la función de conexión inalámbrica vía el USB.

- Adaptador de Red Inalámbrico USB 2,0
- CD de instalación
- Manual de usuario

# . Requisitos de sistema

Puertos requeridos: 1 x USB 2,0 Sistema Operativo: Windows 7 (32 & 64bit), XP, Vista, 2000, Linux y Mac OS 10.4.1 y superior Procesador: 1GHz o superior

# Instalación

Aviso: Espera hasta que termine la instalación del software antes de conectar el adaptador de red USB.

de CD (por ejemplo D:) – Setup. exe. ordenador, empezar el archivo Setup. exe desde 'Mi PC' – Unidad Inserte la CD de instalación en su ordenador. Si la función Autoplay (Reproducción Automático) esta desactivada en su



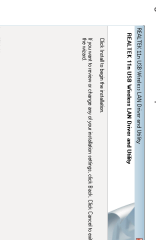


operativo correcto. Desde el menú de instalación del CD, seleccione el sistema





Haga clic en 'INSTALL' para continuar.





### -2-

LAN02 -

### Configuración

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

Después que la instalación se ha terminado, la utilidad de configuración se cargará automáticamente. Para hace la configuración mas tarde o para conecta a un red diferente, haga clic con el botón derecho en el icono Realtek 11n en la bandeja de sistema y seleccione "Abre utilidad de config (uración)".



Selección la etiqueta 'Available Networks' (Redes Disponibles) y haga clic en "REFRESH" (Actualice) para ver una lista de redes disponibles a su alcance.

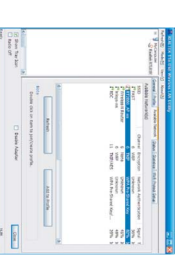
El asistente de instalación le pedirá "What do you want the wizard to do" (¿Que desea que haga el asistente?) seleccione "Install the software automatically (Recomendad)" (Instalar el software automáticamente (recomendado)) y prosiga con "NEXT".

< Back Next > Cancel

Una pantalla de estado aparece mientras que Windows instale el adaptador inalámbrico. Una vez que el asistente de instalación se le notifica que la instalación se concluye con éxito, el adaptador esta listo para configurar.

Please wait while the wizard

世世



- Seleccione la red correcta desde la lista y haga clic en "Add to Profile" (Añadir al perfil). La ventana de configuración de la red seleccionada se abre automáticamente.
- El tipo de autenticación esta seleccionada automáticamente y no debe cambiarlo. Seleccione el tipo de codificación de datos (Si no está seguro, contactar al responsable de la red inalámbrica.)

-5-

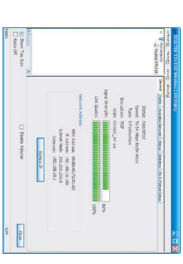
< Back

4. Si el tipo de autenticación de red es Sistema Abierta o Clave Compartida, marcar PASSPHRASE y escribir la contraseña. La contraseña se rellene automáticamente en Clave de Red y Confirmar Clave de Red, pues haga clic en **OK**. Por todos otros tipos de autenticación de red, rellene la contraseña en Clave tipos de autenticación de red, relle de Red y Confirmar Clave de Red. ga clic t 1, rellene la cu Red.



Una vez que conecte a la red inalámbrica con éxito, la siguiente pantalla aparecerá.

Compatibles



Una vez que la instalación terminó, tendrá que reiniciar su ordenador antes de conectar el adaptador de red USB y conectar al Internet. Par hacer eso, seleccione "Yes I want to restart my computer now" (Si, quiero reiniciar mi ordenador ahora.) Después haga clic en 'Finish'.



Cuando su ordenador se ha reinició, conecte el adaptador de red USB en un puerto USB 2,0.



Cuando el 'Asistente para nuevo hardware encontrado' aparece, selección "No, not this time" (No por el momento) desde las opciones. Haga clic en 'NEXT' para continuar.

< Back Install Cancel

	All Co
Estándares	IEEE 802.11n (draft 2,0), IEEE 802.11g, IEEE802.11b
Tipo de Interfaz	USB 1,1 compatible con USB 2,0
Seguridad	Codificación WEP 64/128bit Codificaciones WPA/WPA2 y WPA-PSK/WPA2-PSK Wi-Fi Protected Setup (WPS)
Frecuencia de operación	FCC: 2412-2462MHz(Ch1-Ch11) ETSI: 2412-2472MHz(Ch1-Ch13)
Frecuencia RF	2412 ~ 2484 MHz
Potencia RF	Modo 11n: 13dBm Modo 11g: 15dBm Modo 11b: 18dBm
Indicador de estado LED	Estado de la conexion, Actividad
Sistema Operativo	Temperatura Operativa: 0°C-40°C Temperatura de Almacenamiento: -20°C-60°C Humedad Operativa: 10%-85% HR sin condensación Humedad de Almacenamiento: 5%-90% HR sin condensación
Sistemas Operativos Compatibles	Windows 2000, XP, Vista, Windows 7, Linux y Mac OS X

Estas instrucciones de funcionamiento tienen la intención de referencia solamente. Debido a la mejora continuada, las características y el diseño están sujetos a cambios sin previo aviso de la parte de Digital Daffodil Ltd.

Si necesita ayuda con este producto, por favor comuníquese con nuestro Centro de Atención al Cliente: Teléfono: +44 (0)871 423 2388 Correo electrónico: service@digitaldaffodil.co.uk

₽