



Philips
Adaptador USB
inalámbrico

Turbo real 11b/g

SNU6500



Banda ancha inalámbrica inteligente y sencilla

Banda ancha inalámbrica para el ordenador

Con el adaptador inalámbrico USB, el ordenador de sobremesa o el portátil puede conectar a Internet de forma inalámbrica y establecer comunicación con cualquier dispositivo de la red doméstica inalámbrica.

Fácil de instalar

- El asistente de configuración te guía durante el proceso de instalación
- Asistencia telefónica local y en Internet
- Opciones de configuración para una instalación básica o avanzada

Conexión segura

- Protección de alta seguridad
- Protección avanzada servidor seguridad
- Opciones de control parental

Libertad inalámbrica

- Accede a Internet, archivos o música desde cualquier lugar de la casa
- Las redes inalámbricas aportan flexibilidad
- Conexión a cualquier dispositivo WiFi

PHILIPS
sense and simplicity

Adaptador USB inalámbrico
Turbo real 11b/g

Especificaciones

Conectividad

- **Velocidad de transferencia de datos:** Turbo real de 54 Mbps y 108 Mbps
- **Plug & Play**
- **Conexiones inalámbricas:** LAN inalámbrica (802.11b/g)
- **Adaptador inalámbrico para:** 802.11 b/g
- **Compatible con seguridad WLAN:** WEP, WPA, WPA2
- **Interfaz:** USB 2.0

Sintonizador/recepción/transmisión

- **Rango de frecuencia:** Funciona a 2,4 GHz MHz

Requisitos del sistema

- **Sistema operativo de PC:** Windows 2000, XP
- unidad de CD-ROM

Especificaciones técnicas

- **Cumple con:** Certificado WiFi

Accesorios

- **CD-ROM:** CD-ROM de instalación
- Guía de configuración rápida
- Cable USB
- **Manual de usuario:** sí, en CD-ROM

SNU6500/00

Características destacadas

El asistente de configuración te guía

El asistente de configuración proporciona una guía detallada que te ayudará a instalar la estación base inalámbrica de Philips. Después de la instalación, la red doméstica estará preparada para conectar los demás equipos WiFi de la casa.

Asistencia telefónica y en Internet

Accede a Internet o llama al servicio técnico para toda consulta relacionada con el producto. Cuentas con tu idioma de atención tanto en Internet como para el servicio de atención telefónica. El sitio de asistencia de Philips en Internet cuenta con un foro en el que encontrarás información adicional y respuestas a las preguntas más frecuentes.

Configuración básica/avanzada

La estación base inalámbrica de Philips muestra en la interfaz basada en Web la opción básica o avanzada. Al seleccionar una de estas dos opciones, la asistencia automática te guiará en la configuración de la estación base. El programa permite realizar el proceso de conexión e instalación rápidamente. En la instalación avanzada dispondrás de asistencia en varias configuraciones como acceso inalámbrico, servidor de seguridad, control parental, etc.

Protección de alta seguridad

Seguridad inalámbrica proporcionada por WiFi. En algunos casos, es posible que sólo necesites WAP, WEP o Tkip para proteger los datos inalámbricos. WEP está disponible en modos de cifrado de 40 bits (también denominado de 64 bits) o de 108 bits (también denominado de 128 bits). Como el cifrado de 108 bits proporciona un algoritmo más largo que tarda más en decodificarse, puede proporcionar mejor seguridad que el cifrado de 40 bits (64 bits) básica.

Protección avanzada servidor seguridad

Un servidor de seguridad es un programa que se ejecuta constantemente en un segundo plano de la estación base inalámbrica de Philips. El servidor de seguridad protege la red de los ataques procedentes de Internet. Mediante el sencillo asistente de configuración puede definir opciones como FTP, DMZ, etc.

Opciones de control parental

La estación base inalámbrica de Philips utiliza las funciones de control parental de bloqueo de direcciones URL, bloqueo de dominios y bloqueo de direcciones IP. Se puede emplear de forma eficaz y fácil mediante la intuitiva interfaz de configuración basada en Web de la estación. Además, es compatible con varias funciones de filtro al acceder a Internet, según el nombre de dominio de un sitio, la dirección URL o la dirección IP.

Internet en cualquier lugar de la casa

La estación base inalámbrica de Philips se puede conectar a Internet de banda ancha y ofrece al ordenador y otros clientes acceso inalámbrico o mediante cable a servicios como compartir archivos o descargar archivos de música, vídeo o imágenes.

Flexibilidad inalámbrica

Las funciones inalámbricas permiten instalar varios ordenadores o clientes en cualquier lugar de la casa. Los usuarios de equipos portátiles incluso pueden sentarse en el jardín y estar conectados a la oficina, Internet o la red doméstica.

Conexión a cualquier dispositivo WiFi

La certificación WiFi garantiza que puedes establecer comunicación con todos los demás productos WiFi. El comité WiFi está compuesto por Philips, Microsoft, IBM, Dell y otros fabricantes que han establecido estándares industriales.



Fecha de emisión
2009-01-22

Versión: 5.0.6

12 NC: 9082 100 04463
EAN: 87 10895 88571 3

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips Electronics N.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com