

Despegue a Alta Velocidad
con Internet de Banda Ancha



Módem de Cable EtherFast® con conexión USB, No. de Modelo: BEFCMU10

Beneficios

- Fácil instalación (una llamada telefónica completa el ajuste).
- Descargas y envíos mucho más rápidos que una conexión telefónica a Internet.
- Mantiene libre su línea telefónica para recibir llamadas mientras navega.
- Su conexión "Siempre Encendida" elimina preocupaciones por señales de ocupado y tiempos de espera largos.
- Perfectamente compatible con su Ruteador Linksys.
- Soporte Técnico gratuito.
- 1 año de garantía limitada.

Serie Banda Ancha Instantánea™

Módem de Cable EtherFast®

Con **Conexión USB y Ethernet**

**Conexión a Internet por Cable
Sencilla y Confiable**

Está listo para saltar a Internet de alta velocidad? El Módem de Cable EtherFast®, con Conexión USB de Linksys le ofrece la perfecta solución para una fácil y rápida conexión a Internet.

Ahora usted podrá aprovechar al máximo el Internet y navegar la Red a velocidades que nunca imaginó. El servicio de Internet por Módem de Cable significa no más largas esperas por descargas lentas (incluso las páginas más gráficas cargan en segundos).

Y si esta buscando conveniencia y confiabilidad, el Módem de Cable EtherFast®, con Conexión USB realmente se lo ofrece. Su instalación es rápida y sencilla. Este dispositivo Conéctese-y-Úsese (Plug-and-Play) solo necesita instalarse en el conector USB de su computadora y usted esta listo para navegar. O si lo prefiere, conéctese a su Red Local y comparta con todos en ella su conexión de Internet.

Si está listo para disfrutar Internet de Banda Ancha, entonces está listo para disfrutar el Módem de Cable EtherFast®, con Conexión USB de Linksys. Es la manera más fácil y confiable de acceder a todo el potencial de Internet.

Características

- No requiere tarjeta Ethernet. Tiene conexión USB.
- Módem de dos vías. Descargas a velocidades de hasta 42.88 Mbit/s. y en envíos hasta 10.24 Mbit/s.
- Monitoreo remoto (usando SNMP). Le permite a su proveedor de servicios de Internet por Cable acceder a su módem de Cable vía Internet.
- Su formato vertical le permite acomodarlo con facilidad.
- Pantalla clara y legible.
- Soporte técnico gratuito.
- Un año de garantía limitada.

Especificaciones

No. de Modelo:	BEFCMU10.
Estándares:	IEEE 802.3 (10BaseT), IEEE 802.3u. (100BaseTX), DOCSIS 1.0. Especificaciones USB 1.1.
Descargas:	
Modulación	64QAM, 256QAM.
Tasa de Transferencia	30 Mbps (64QAM), 43 Mbps (256QAM).
Rango de Frecuencia	88 MHz. a 860 MHz.
Ancho de Banda	6 MHz.
Nivel de Señal de Entrada	-15 dBmV a +15 dBmV.
Envíos:	
Modulación	QPSK, 16QAM.
Tasa de Transferencia	320,640, 1280, 2560, 5120 (QPSK).
Rango de Frecuencia	640, 1280, 2560, 5120, 10240 (16QAM).
Ancho de Banda	5 MHz. a 42 MHz.
Nivel de Señal de Salida	200, 400, 800, 1600, 3200 KHz. +8 a +58 dBmV (QPSK), +8 a +55 dBmV (16QAM).
Administración:	
Grupo MIB	SNMPv2 con MIB II, DOCSIS MIB. Puente MIB.
Seguridad:	
Privacidad de Línea	DES de 56 bit, Clave de Administración RSA.
Interfaz:	
Cable	Conector Tipo "F" hembra de 75 ohm.
Ethernet	Puerto RJ-45 10/100.
USB	Puerto USB Tipo "B".
Pantalla:	Encendido, Actividad, Cable, Estado.

Datos Ambientales

Dimensiones:	180 X 143 X 36 mm.
Peso de la Unidad:	480 gramos.
Energía:	Externa, 12 Volts.
Certificaciones:	FCC Part 15 Class B, CE Mark Commercial
Temperatura durante la Operación:	0 ° C a 40 ° C.
Temperatura durante el Almacenaje:	-20 ° C a 70 ° C.
Humedad durante la Operación:	De 10 % a 90 %, no condensada.
Humedad durante el Almacenaje:	De 10 % a 90 %, no condensada.

Contenido

Módem de Cable EtherFast® con USB

- Un Módem de Cable EtherFast® con USB.
- Un Adaptador para Corriente Alterna.
- Un Cable de Corriente.
- Un Cable USB
- Un CD con Utillerías de Instalación.
- Guía de Usuario (incluida en el CD).
- Una Tarjeta de Registro.

Requerimientos del Sistema

- Unidad de CD-ROM.
- Computadora equipada con conexión USB y Sistema Operativo Windows 98, Millenium o 2000.
- Tarjeta de interfaz de red Ethernet RJ-45 de 10/100 Mbit/s.
- Cable con terminación compatible con DOCSIS 1.0.
- Red MSO (Proveedor de Servicios de Internet por Cable) compatible con DOCSIS 1.0.