



Ruteador EtherFast® para Cable/DSL y VPN con Switch de 4 Puertos

Red Virtual Privada
de Alta Seguridad

Agregue IPSec VPN a su Red de Banda Ancha

El Ruteador EtherFast para Cable/DSL de Banda Ancha Instantánea™ Linksys es la solución ideal para acceder remotamente la red de manera segura sobre el Internet usando encriptación cutting-edge y métodos de autenticación.

Construido a partir del popular Ruteador estándar de 4 Puertos BEFSR41, el Ruteador VPN expande su funcionalidad y características de seguridad al utilizar encriptación de 56-bit DES y 168-bit 3DES, y la llave de intercambio en Internet (IKE). Un CoProcesador Ínter construido por Hifn permite una privacidad completa de datos para el acceso e intercambio desde el Hogar o la red corporativa o entre oficinas remotas sin el costo adicional de un software cliente para IPSec VPN en cada computadora. Trabajadores móviles también pueden conectarse a la red corporativa usando un IPSec basado en una solución por software de cliente VPN. El Ruteador EtherFast para Cable/DSL y VPN es capaz de conducir hasta 70 túneles IPSec VPN simultáneos y permitir ahorros adicionales sin cargos por actualización o costos por soporte Técnico.

El Ruteador VPN es compatible con la mayoría de los dispositivos IPSec VPN y software IPSec VPN para cliente, así como virtualmente la mayoría de los sistemas operativos y estándares, lo que hacen la configuración y uso sencillo para casa y oficinas corporativas. El Ruteador EtherFast® para Cable/DSL y VPN Banda Ancha Instantánea™ es una solución sencilla para las necesidades de Banda Ancha.



Ruteador EtherFast® para Cable/DSL y VPN
con Switch de 4 Puertos
Número de Modelo: BEFVP41

Beneficios

- Lo último en seguridad - Provee capacidad completa de Redes Virtuales Privadas IPSec
- No requiere software IPSec VPN para cliente
- No hay costos por agregar mas usuarios
- Permite que múltiples dispositivos de la red compartan una sola dirección IP/WAN
- Actúa como un servidor DHCP, asigna automáticamente direcciones IP para todos los usuarios de la red
- Construido con un Firewall NAT, provee seguridad excepcional en la red
- Solución IPSec VPN Punto a Punto
- Las Opciones VPN permiten más control para quienes utilizan los túneles

Características

- Capacidad de Red Virtual Privada (VPN) IPSec Completa
- Soporta algoritmos de encriptación DES y 3DES, Soporta algoritmos de autenticación MD5 y SHA, Soporta administración llave IKE
- Soporta hasta 70 túneles simultáneos IPSec
- Compatible con Otros Productos IPSec VPN
- Actúa como un servidor DHCP para la red existente
- Seguridad por Hardware con CoProcesador interno de Hifn
- Soporta NAT, PPPoE, IP Filter y MAC Filter
- Construido con un Switch de 4 Puertos 10/100 para compartir la conexión, hasta con 253 usuarios
- Soporte Técnico Gratuito - 24 Hrs al Día, 7 Días a la Semana para Norte América solamente
- Garantía Limitada a 1 año

Especificaciones

No. de Modelo:	BEFVP41
Estándares:	IEEE 802.3 (10Base-T), IEEE 802.3u (100Base-TX)
Protocolo:	CSMA/CD
Encriptación VPN:	DES (56-bit), 3DES (168-bit)
Autenticación VPN:	MD5, SHA
Puertos:	
WAN:	Un Puerto 10Base-T RJ-45
LAN:	Cuatro Puertos 10/100 RJ-45
Tipo de Cableado:	10Base-T, 100Base-TX: Categoría UPT 5 o mayor
Velocidad (Mbps):	WAN: 10 LAN: 10/100 (Half Duplex Mode) 20/200 (Full Duplex Mode)
LEDs:	Fuerza WAN: Diag, Act, Link LAN: Link/Act, Full/Col, 100
Topología:	Estrella

Datos Ambientales

Dimensiones:	7.31" x 6.06" x 1.88" (186mm x 154mm x 48mm)
Peso de la Unidad:	12.8 oz (0.36 Kg)
Energía:	External, 5V DC 2.1A
Certificaciones:	FCC Clase B, CE Marca Comercial
Temperatura durante la Operación:	0°C a 40°C (32°F a 104°F)
Temperatura durante el Almacenaje:	-20°C a 70°C (-4°F a 158°F)
Humedad durante la Operación:	10% a 85%, Sin Condensación
Humedad durante el Almacenaje:	5% a 90%, Sin Condensación

Contenido

Ruteador EtherFast para Cable/DSL y VPN con Switch de 4 Puertos

- Un Ruteador para Cable/DSL y VPN
- Un Adaptador para Corriente Alterna
- Una Guía de Usuario y Tarjeta de Registro
- Un Guía de Instalación Rápida

