



nMAX

BR-6574n

Wireless IEEE802.11 b/g/n Gigabit Broadband Router



Router de Banda Ancha Wireless-N 300Mbps y Puertos de Gigabit

El BR-6574n de Edimax es una solución gigabit para pequeños negocios y oficina en casa. Con la tecnología avanzada de MIMO, la tasa de transmisión wireless (inalámbrica) de datos puede ser 12 veces mejor (de hasta 300Mbps) y 6 veces mejor el área de cobertura que un router típico de 802.11g/b. Todos los puertos de Ethernet son puertos de gigabit. Cuando conecte BR-6574n con un adaptador de gigabit, obtendrá alta tasa de transmisión de 1000Mbps. Simplemente conecte el BR-6574n al Internet a través de un módem vía cable/xDSL. También soporta los principales sistemas operativos como Windows (98SE/ME/NT/2000/2003/XP/Vista), Mac OS X y Linux.

Edimax EZView y Administración Remota

EZView de Edimax es un nuevo sistema mejorado de administración en BR-6574n que le permite administrar el router localmente o a distancia desde el Internet. Los dispositivos compatibles con UPnP son detectados automáticamente y la información sobre el dispositivo será listada en la interfaz de administración del router. Podrá administrar directamente la información del dispositivo como dirección IP, control de ancho de banda, abrir puertos y DMZ.

Configuración Protegida de Wi-Fi (WPS)

Pulse el botón de WPS para activar la protección de wireless. El botón de Un-Clic WPS le ayuda a configurar una red de inalámbrica segura en un minuto.

Fácil Configuración con CD de Instalación EZMax Multilingüe*

Un exclusivo de Asistente de Configuración de 16 idiomas es suministrado en el CD de instalación. Se puede configurar el router para el Internet en cuestión de minutos siguiendo los sencillos pasos animados.

Flexibilidad con Antena Desmontable

El BR-6574n incluye tres antenas desmontables RP-SMA de 3dBi, correspondiendo a la expectativa de poder cambiarlas para antenas de alta ganancia. Usar de forma combinada con la EA-MARS (Antena Re-locator) de Edimax eliminará los locales muertos mientras cubrirá robusta área de cobertura.

* El Asistente de Configuración EZMax del CD sólo soporta router wireless de Edimax.



This equipment is intended to be used in all Europe and EFTA countries. Hereby Edimax Technology declares that this product is in conformity with the European R&TE Directive (1999/5/EC). A declaration of conformity is available on www.edimax.com.



CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

INTERFAZ DE HARDWARE	ADMINISTRACIÓN	ADAPTADOR DE CORRIENTE
<ul style="list-style-type: none"> • 1 Puerto WAN 10/100/1000Mbps de RJ-45 • 4 Puertos Ethernet LAN 10/100/1000Mbps de RJ-45 • Indicadores LED : Power, Wireless, WAN, LNK/ACT para LAN • 3 Antenas Desmontables PR-SMA de 3dBi • Botón de WPS / Reset 	<ul style="list-style-type: none"> • Soporta Administración Remota • Soporta Administración EZView • System Status y Security Log (Web Interface) • Firmware Actualizable 	<ul style="list-style-type: none"> • DC 12V, 1A
WAN	INSTALACIÓN	MEMORIA
<ul style="list-style-type: none"> • Soporta módem vía cable/xDSL • Protocolo WAN : PPPoE/Static IP/PPTP/Dynamic IP/L2TP/Telstra Big Pond 	<ul style="list-style-type: none"> • Asistente de Configuración EZMax de 16 idiomas 	<ul style="list-style-type: none"> • 4 MB NOR Flash • 16 MB SDRAM
SEGURIDAD	POTENCIA DE SALIDA & SENSIBILIDAD DE RECEPCIÓN	HUMEDAD & TEMPERATURA
<ul style="list-style-type: none"> • NAT/NAPT IP Sharing • Encriptación WEP de 64/128-bit y seguridad de WPA, WPA2 • DHCP Server/Client • QoS • SPI Anti-Dos Firewall 	<ul style="list-style-type: none"> • 11n: 16±1dBm, 11g: 16±1dBm 11b: 18±1dBm • 11n (40MHz): -68dBm, 11n (20MHz): -71dBm, 11g: -74dBm, 11b: -87dBm 	<ul style="list-style-type: none"> • 10-90% (No-condensado) • 0~45 Grados Celsius
FUNCIONES	DIMENSIÓN	CERTIFICACIONES
<ul style="list-style-type: none"> • Soporta modos de AP , AP Client , Bridge , WDS y Repetidor Universal • Port Triggering for Special Applications • DDNS (DynDNS, TZO) • Servidor Virtual y DMZ • Filtro de MAC/IP y Bloqueo de URL • Enrutamiento Estático • UPnP • VPN Pass Through (IPSec/PPTP) 	<ul style="list-style-type: none"> • 192 x 115 x 29 mm 	<ul style="list-style-type: none"> • CE, FCC, WiFi

DIAGRAMA DE INSTALACIÓN DE RED Y PRODUCTOS RELACIONADOS

Un ejemplo de cómo el BR-6574n puede ser instalado:

- Conecte el router BR-6574n al módem Ethernet (RJ45) vía cable/xDSL.
- Conecte un ordenador al puerto de LAN y configure la conexión de Internet ejecutando el asistente de configuración EZMax.
- Comparta la conexión de Internet con otros ordenadores/ dispositivos de red cableada o inalámbrica.
- Se puede también compartir su impresora utilizando un servidor de impresión de Edimax.

