

AirStation HighPower ADSL+ Modem Router



El enrutador módem AirStation HighPower ADSL+ de Buffalo utiliza la tecnología LAN inalámbrica más reciente para proporcionar conexiones de Internet de alta velocidad de hasta 150Mbps, 3 veces más rápidas que Wireless-G. El enrutador módem incluye un enrutador de 4 puertos de 100Mbps y un módem ADSL incorporados y es fácil de configurar con AirStation™ One-Touch Secure System (AOSS™) de Buffalo.

El enrutador módem ideal para compartir su conexión de Internet entre la familia cuando visualiza archivos, música o vídeo y perfecto para utilizar cuando trabaja desde el hogar. Una sencilla configuración por botón de pulsación para una gran combinación de velocidad y seguridad.

- La tecnología HighPower reduce los puntos muertos y amplía el alcance dentro y alrededor del hogar o la pequeña oficina.**
- Conexión inalámbrica de alta velocidad de hasta 150Mbps que utiliza la tecnología N, 3 veces más rápida que la Wireless-G**
- Gestión de seguridad múltiple mejorada de conexiones inalámbricas y por cable**
- Configuración sencilla con AirStation™ One-Touch Secure System (AOSS™) o WPS**



Enrutador módem
AirStation HighPower ADSL+

Especificaciones clave

- HighPower Technology proporciona un rendimiento mejorado y un alcance ampliado superior a la Wireless-G.
- Velocidad de conexión inalámbrica de hasta 150Mbps, un rendimiento hasta 3 veces superior que el de Wireless-G
- HighPower Technology amplía el alcance y elimina los puntos muertos
- Conexión ADSL2+ de alta velocidad con velocidades de línea de hasta 24Mbps de descarga y 1Mbps de carga
- Compatible con seguridad WEP de 128/64bits, WPA2 y WPA-PSK (TKIP, AES)
- El soporte automático de canales determina el canal de la red inalámbrica disponible más adecuado
- Configuración sencilla con AirStation™ One-Touch Secure System (AOSS™) o WPS
- Servidor DHCP incorporado
- Conmutador integrado de 4 puertos 10/100 con detección automática
- Incluye cortafuegos NAT y SPI

ESPECIFICACIONES

Interfaz de LAN inalámbrica	
Estándares compatibles	IEEE802.11g, IEEE802.11b
Método de transmisión	DSSS (Ensanchamiento del espectro de secuencia directa), OFDM
Rango de frecuencia	2,412 a 2,462GHz (canales 1 a-11)
Velocidad de transmisión	IEEE802.11g: 6, 9, 12, 18, 24, 36, 48, 54Mbps IEEE802.11b: 1, 2, 5.5, 11Mbps
Modo de acceso	Infrastructure Mode
Seguridad	WPA2-PSK (AES, TKIP), WPA-PSK (AES, TKIP), WEP de 128/64bits

Interfaz de LAN/WAN por cable	
Estándares compatibles	IEEE802.3, IEEE802.3u
Velocidad de transmisión	10/100Mbps (dirección automática)
Control de velocidad y flujo de datos	Detección automática, AutoMDIX
Número de puertos LAN	4
Conector de puertos LAN	RJ-45
Número de puertos WAN	1
Conector de puerto WAN	RJ-11
Seguridad WAN	Filtrado de paquetes dinámico, detector de intrusiones, cortafuegos NAT/SPI

Otros	
Herramienta de configuración de SO compatibles	Windows® Vista™ (32 bits), Windows® XP (32 bits)
Dimensiones (AnxPrxAI)	130 x 143 x 28mm
Peso	220g
Entorno de funcionamiento	0-40°C, humedad relativa del 20 al 80% (sin condensación)
Consumo de energía	Máx. 12W
Fuente de alimentación	Externa: 100 – 240V CA, 50/60Hz

Número de pieza del producto

WBMR-HP-GN



Productos relacionados

Adaptador ultra compacto USB WLI-UC-GN

* Velocidad de señal inalámbrica máxima derivada de las especificaciones IEEE estándar 802.11. La capacidad de transmisión real de los datos experimentará variaciones. Las condiciones de la red y los factores ambientales, como el volumen del tráfico de red, los materiales y la construcción y la carga de la red, reducen la velocidad de transmisión real de los datos.

About Buffalo

Buffalo Technology UK Ltd. es un proveedor mundial líder en soluciones premiadas de conexión de redes, memoria, almacenamiento y multimedia para usuarios domésticos y pequeñas empresas, así como para creadores e integradores de sistemas. Con casi tres décadas de experiencia en los entornos de red y periféricos informáticos, Buffalo ha demostrado su compromiso con la creación de soluciones innovadoras que han llevado a la compañía a la vanguardia en la tecnología de infraestructuras.

© 2009 Buffalo Inc. El logotipo de BUFFALO, AirStation, Nfiniti, AOSS, TeraStation, LinkStation, DriveStation, DriveStation 2Share, MiniStation y LinkTheater son marcas comerciales o marcas registradas de Melco Holdings Inc. o Buffalo Inc. Microsoft Windows y el logotipo de Microsoft son marcas comerciales o marcas registradas de Microsoft Corporation en Estados Unidos o en otros países. Los nombres y los logotipos de otras empresas mencionadas pertenecen a sus respectivos propietarios.

La información presente está sujeta a cambio sin previo aviso. Todos los derechos reservados. E & OE.