

## Router ZyXEL SBG3300-N WRE2206-EU0101F 2 x USB 2 x 3 dBi 4 x Puertos 10/100/1000 Mbps 1 x Puerto Ethernet WAN



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Router ZyXEL SBG3300-N WRE2206-EU0101F 2 x USB 2 x 3 dBi 4 x...

Calificación: Sin calificación

**Precio**

Precio con descuento 129,42 €

Precio de venta 156,60 €

Precio de venta sin impuestos 129,42 €

24 h  
\*\*\*\*\*

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción Si eres un apasionado de la **informática y la electrónica**, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra **Router ZyXEL SBG3300-N WRE2206-EU0101F 2 x USB 2 x 3 dBi 4 x Puertos 10/100/1000 Mbps 1 x Puerto Ethernet WAN** al mejor precio.

**Firewall robusto y VPN para asegurar las comunicaciones empresariales.**

La serie SBG3300-N de ZyXEL aplica reglas de ACL, Stateful Packet Inspection (SPI), de denegación de servicio (DoS) y DDoS para la defensa de primera línea contra hackers, intrusos de la red y otras amenazas peligrosas.

Además, con VPN IPSec permite a las compañías proporcionar conexiones seguras entre sucursales, socios y trabajadores externos. Pueden utilizar L2TP o PPTP VPN para acceder a las redes corporativas de forma segura y sin tener que instalar software VPN.

**Conectividad multi-WAN con balanceo de carga y conmutación por error**

La serie ZyXEL SBG3300-N incluye múltiples interfaces WAN para adaptadores USB 3G / 4G para establecer las copias de seguridad. El

backup WAN proporciona contingencia en caso de que la línea primaria o ISP sufra interrupción temporal. Cuando se restaura la línea principal de los servicios normales, todo el tráfico reanuda la actividad normal. Esta función permite una conectividad de alta fiabilidad y flexibilidad en múltiples aplicaciones.

### Una autenticación integral para un manejo seguro y eficiente

La serie ZyXEL SBG3300-N ofrece un mecanismo de entrada de dos niveles para diferenciar los segmentos de usuarios. El ISP también puede definir las políticas para cuentas limitadas y para gestionar fácilmente una base de datos integrada.

### 11n para un rendimiento y cobertura superior

Con tecnología 802.11n ofrece la solución definitiva para una seguridad, velocidad y cobertura excepcionales. Ofrece un portal Web de autenticación para facilitar la gestión de acceso a Internet. Múltiples SSID e invitados/cuentas inalámbricas limitadas permiten a las empresas proteger sus datos mediante la separación de acceso público a Internet desde la LAN privada de una empresa. Con la función SSID huésped, es fácil compartir la conectividad inalámbrica sin comprometer su seguridad.

<b>Marca</b>	ZyXEL
<b>Modelo</b>	<b>SBG3300-N000-EU02V1F</b>
<b>Interfaces</b>	- 4 x Puertos 10/100/1000 Mbps  - 1 x Puerto Ethernet WAN  - 1 x Puerto RJ11 DSL
<b>Especificaciones</b>	- 2 x USB <b>VDSL</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- G.993.1 Anexo A VDSL</li><li>- G.993.2 VDSL2 banda plana de Anexo A, Anexo B</li><li>- G.994.1 (G.hs) apretón de manos, G.997.1</li><li>- Soporta perfiles VDSL hasta 17 bis</li><li>- Seamless Rate Adaptación (SRA)</li><li>- INP: hasta 16 símbolos</li><li>- G.INP, G.Vector</li><li>- PhyR configurable</li></ul> <b>ADSL</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- G.992.1 (G.dmt), G.992.2 (G.lite) Anexo A, B</li><li>- G.992.3 (ADSL2), G.992.5 (ADSL2+) Anexo A, B</li><li>- Reach-Extended ADSL (ADSL RE)</li><li>- Sin fisuras adaptación de velocidad (SRA)</li><li>- PPP sobre ATM AAL5 (RFC 2364)</li><li>- Soporta multiplexado basado en VC y LLC-based</li><li>- Limitación de tráfico ATM (CBR, VBR-rt / NRT, UBR)</li><li>- PhyR configurable</li></ul> <b>WLAN</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 2 x antenas 3dBi desmontables externas</li><li>- IEEE 802.11 b / g / n cumplimiento</li><li>- WMM para la configuración QoS de cada SSID</li><li>- SSID múltiple: Hasta 4</li><li>- Soporte SSID oculto</li><li>- Invitado Acceso Wi-Fi</li><li>- Portal de Internet los términos de servicio</li><li>- WPA / WPA2-PSK con TKIP y AES</li><li>- WPA / WPA2-Enterprise, es compatible</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>con EAP-MD5 / TLS / TTLS</li><li>- 32 de filtros MAC</li><li>- Programación inalámbrica</li><li>- Opción de alimentación de alta ganancia</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>para regiones específicas</li></ul> <b>Alta disponibilidad de la WAN</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Tres opciones de interfaz WAN (VDSL, Ethernet y USB para móviles)</li><li>- Equilibrio configurable por el usuario</li></ul>

multi-WAN de carga con una WAN para la

conmutación por error / repliegue

#### **Puente / router**

- Dinámica de aprendizaje para un máximo

de 2.014 direcciones MAC

- PPPoE, PPPoA, IPoE, Acción de Estambul (RFC 1483)

- Cliente DHCP / servidor / retransmisor

- La opción DHCP 43/60/61/121/125

- Proxy DNS, DDNS

- RIP / RIP II apoyó

- UPnP

- Estática / ruta Política

- Tamaño de MTU ajustable (máx 1518 bytes)

- Ruta de clasificación de calidad de servicio,

haciendo cola y programación

- Interfaz de agrupación

- Soporte IPv6

#### **VPN**

- Soporte simple asistente (Asistente rápido)

- 20 concurrentes túneles IPSec VPN

(puede configurar hasta 35)

- IPSec, PPTP y L2TP sobre IPSec VPN

- Dead Peer detección de detección / reproducción

- Motor de IPSec HW

- Algoritmo: AES (128/192/256) / 3DES / DES

- Autenticación: SHA-1 / MD5

- VPN failover / repliegue

#### **Cortafuegos y Seguridad**

- Cono lleno NAT / NAT simétrico /

restringir el cono de NAT, NAT ALG

- 16000 sesiones NAT compatibles

- El servidor virtual (redireccionamiento de puertos)

- Configurable DMZ

- Pass PPTP / IPSec / L2TP a través

- PAP / CHAP / MS-CHAP v1 y v2

- Inspección de paquetes

- La protección DoS / DDoS

- URL / filtrado de palabra clave

- Control de acceso: hasta 256 reglas ACL

- Informar a través de Syslog, interfaz gráfica

de usuario, y el demonio de correo electrónico

#### **USB**

- 2 x puertos USB 1.1 / 2.0

- Intercambio de archivos FTP

- Sistema de archivos compatibles: FAT16 / 32, EXT2 / 3

- Dongle de banda ancha móvil de la ayuda

- Control del presupuesto 3G

#### **Administración**

- 2 niveles de Registro

- Privilegio de sesión

- Imagen Dual

- Configuración basada en texto (basado en XML)

- Control de acceso configurable para la gestión remota

- Es compatible con TR-069, TR-098, TR-064 y TR-111

- SNMP v1, v2c

- Registro centralizado

- Gestión de usuarios (base de datos de usuario / perfil)

- LED: Power, LAN 1 - 4, WAN Ethernet,

#### **Otras características**

DSL, Internet, USB 1/2, WLAN

- 1 x puerto RJ-11 Puerto ADSL sobre POTS (anexo A)

- Botón de WLAN

- Consumo de energía: 18 W.

**Folleto técnico**

**Guía rápida de inicio**

**Manual de usuario**

**Fecha Revisión**

**Físicas**

- Dimensiones (An x P x Al): 210 x 115 x 33 mm

- Peso del artículo: 495 g

[ftp://ftp.zyxel.com/SBG3300-N000/datasheet/SBG3300-N000\\_4.pdf](http://ftp.zyxel.com/SBG3300-N000/datasheet/SBG3300-N000_4.pdf)

[ftp://ftp.zyxel.com/SBG3300-N000/quick\\_start\\_guide/SBG3300-N000\\_003.pdf](http://ftp.zyxel.com/SBG3300-N000/quick_start_guide/SBG3300-N000_003.pdf)

[ftp://ftp.zyxel.com/SBG3300-N000/user\\_guide/SBG3300-N000\\_v1.00.pdf](http://ftp.zyxel.com/SBG3300-N000/user_guide/SBG3300-N000_v1.00.pdf)

01-03-2016 por MSB

- Dispositivo: Router
- Tipo: ADSL
- Marca: ZyXEL
- Velocidad: 1 Gbps
  
- Marca: ZyXEL
- Modelo: SBG3300-N000-EU02V1F
- Interfaces:
  - 4 x Puertos 10/100/1000 Mbps
  - 1 x Puerto Ethernet WAN
  - 1 x Puerto RJ11 DSL
  - 2 x USB
- Especificaciones:
  - VDSL
  - G.993.1 Anexo A VDSL
  - G.993.2 VDSL2 banda plana de Anexo A, Anexo B
  - G.994.1 (G.hs) apretón de manos, G.997.1
  - Soporta perfiles VDSL hasta 17 bis
  - Seamless Rate Adaptación (SRA)
  - INP: hasta 16 símbolos
  - G.INP, G.Vector
  - PhyR configurableADSL
  - G.992.1 (G.dmt), G.992.2 (G.lite) Anexo A, B
  - G.992.3 (ADSL2), G.992.5 (ADSL2+) Anexo A, B
  - Reach-Extended ADSL (ADSL RE)
  - Sin fisuras adaptación de velocidad (SRA)
  - PPP sobre ATM AAL5 (RFC 2364)
  - Soporta multiplexado basado en VC y LLC-based
  - Limitación de tráfico ATM (CBR, VBR-rt / NRT, UBR)
  - PhyR configurableWLAN
  - 2 x antenas 3dBi desmontables externas
  - IEEE 802.11 b / g / n cumplimiento
  - WMM para la configuración QoS de cada SSID
  - SSID múltiple: Hasta 4
  - Soporte SSID oculto
  - Invitado Acceso Wi-Fi
  - Portal de Internet los términos de servicio
  - WPA / WPA2-PSK con TKIP y AES
  - WPA / WPA2-Enterprise, es compatible con EAP-MD5 / TLS / TTLS
  - 32 de filtros MAC
  - Programación inalámbrica
  - Opción de alimentación de alta ganancia para regiones específicasAlta disponibilidad de la WAN
  - Tres opciones de interfaz WAN (VDSL, Ethernet y USB para móviles)
  - Equilibrio configurable por el usuario multi-WAN de carga con una WAN para la conmutación por error / replieguePuente / router
  - Dinámica de aprendizaje para un máximo de 2.014 direcciones MAC
  - PPPoE, PPPoA, IPoE, Acción de Estambul (RFC 1483)
  - Cliente DHCP / servidor / retransmisor
  - La opción DHCP 43/60/61/121/125
  - Proxy DNS, DDNS
  - RIP / RIP II apoyó
  - UPnP
  - Estática / ruta Política
  - Tamaño de MTU ajustable (máx 1518 bytes)
  - Ruta de clasificación de calidad de servicio, haciendo cola y programación
  - Interfaz de agrupación
  - Soporte IPv6/VPN
  - Soporte simple asistente (Asistente rápido)
  - 20 concurrentes túneles IPSec VPN (puede configurar hasta 35)
  - IPSec, PPTP y L2TP sobre IPSec VPN

- Dead Peer detección de detección / reproducción
- Motor de IPSec HW
- Algoritmo: AES (128/192/256) / 3DES / DES
- Autenticación: SHA-1 / MD5
- VPN failover / repliegue Cortafuegos y Seguridad
- Cono lleno NAT / NAT simétrico / restringir el cono de NAT, NAT ALG
- 16000 sesiones NAT compatibles
- El servidor virtual (redireccionamiento de puertos)
- Configurable DMZ
- Pass PPTP / IPSec / L2TP a través
- PAP / CHAP / MS-CHAP v1 y v2
- Inspección de paquetes
- La protección DoS / DDoS
- URL / filtrado de palabra clave
- Control de acceso: hasta 256 reglas ACL
- Informar a través de Syslog, interfaz gráfica de usuario, y el demonio de correo electrónico USB
- 2 x puertos USB 1.1 / 2.0
- Intercambio de archivos FTP
- Sistema de archivos compatibles: FAT16 / 32, EXT2 / 3
- Dongle de banda ancha móvil de la ayuda
- Control del presupuesto 3G Administración
- 2 niveles de Registro
- Privilegio de sesión
- Imagen Dual
- Configuración basada en texto (basado en XML)
- Control de acceso configurable para la gestión remota
- Es compatible con TR-069, TR-098, TR-064 y TR-111
- SNMP v1, v2c
- Registro centralizado
- Gestión de usuarios (base de datos de usuario / perfil)
- Otras características:
  - LED: Power, LAN 1
  - 4, WAN Ethernet, DSL, Internet, USB 1/2, WLAN
  - 1 x puerto RJ-11 Puerto ADSL sobre POTS (anexo A)
  - Botón de WLAN
  - Consumo de energía: 18 W. Físicas
  - Dimensiones (An x P x Al): 210 x 115 x 33 mm
  - Peso del artículo: 495 g
- Folleto técnico: [ftp://ftp.zyxel.com/SBG3300-N000/datasheet/SBG3300-N000\\_4.pdf](ftp://ftp.zyxel.com/SBG3300-N000/datasheet/SBG3300-N000_4.pdf)
- Guía rápida de inicio: [ftp://ftp.zyxel.com/SBG3300-N000/quick\\_start\\_guide/SBG3300-N000\\_003.pdf](ftp://ftp.zyxel.com/SBG3300-N000/quick_start_guide/SBG3300-N000_003.pdf)
- Manual de usuario: [ftp://ftp.zyxel.com/SBG3300-N000/user\\_guide/SBG3300-N000\\_v1.00.pdf](ftp://ftp.zyxel.com/SBG3300-N000/user_guide/SBG3300-N000_v1.00.pdf)
- Fecha Revisión: 01-03-2016 por MSB

## Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.