

ALLNET WR02400N Router-Modem WiFi ADSL2+ Anexo B/J

>>> [Al artículo de la tienda](#)



EAN CODE



Destacados:

- Internet ultra rápido gracias al **módem ADSL2+ integrado**
- **Novedad: soporta Anexo B & J (funcionamiento sin splitter por ejemplo "Telekom Call & Surf IP"**
- Hasta **24 Mbps de velocidad de descarga** para descargas ultra rápidas, IP-TV, gaming, etc. (dependiendo del proveedor)
- Hasta **3,5Mbps de subida (con Anexo J activado)**
- última **tecnología wireless N** para transferencias de **hasta 300 Mbit/s**
- Potente firewall SPI con protección DoS (Denial of Service), NAT integrado, filtro MAC y de paquetes, DMZ y mucho más

Con el ALL-WR02400N ALLNET trae el módem router al mercado, que es adecuado para ADSL2 + conexiones de banda ancha. No se necesita módem externo.

Al ser compatible con tecnología ADSL2 +,

se pueden aprovechar perfectamente las ventajas de velocidad de las modernas conexiones de alta velocidad y alcanzar velocidades de descarga de hasta 24Mbit/s según el proveedor. Además, el router también logra gracias a la última tecnología Wireless-N tasas de transferencia de hasta 300 Mbps y es perfecto para los juegos en línea, IPTV, vídeo HD y streaming de audio y voz sobre IP compatible. Las dos antenas que contiene garantizan una transmisión de largo alcance de la señal inalámbrica. Para garantizar una funcionalidad completa con la máxima flexibilidad, el router sigue contando con cuatro puertos LAN adicionales.

Además, el router cuenta con la última tecnología de encriptación WPA2, que permite una transmisión de datos segura dentro de la red. Gracias al firewall SPI integrado con protección DoS, al NAT incorporado, a los filtros MAC y de paquetes, y a la DMZ se consigue la máxima seguridad, lo que promete proporcionar una seguridad



adicional especialmente para el consumidor exigente.

La configuración del ALL-WR02400N puede realizarse de forma rápida y sencilla a través de la intuitiva interfaz web y, por tanto, puede administrarse en todos los sistemas operativos desde cualquier dispositivo. Con un consumo de energía de sólo 5 W, la combinación de router y módem es perfecta para un uso continuo. En la parte frontal de la unidad se encuentran los LED para la indicación visual del número de condiciones de funcionamiento.

Características técnicas:

Item	Specification
ADSL Profile:	<ul style="list-style-type: none">• Full-Rate ANSI T1.413 issue 2• ITU G.992.1 (G.DMT) Annex B• ITU G.992.2 (G.Lite) Annex B• ITU G.992.3 (Annex J)• ITU G.992.3 (G. dmt.bis) Annex B• ITU G.992.4 (G.lite.bis) Annex B• ITU G.992.5 (ADSL2+) Annex B• ITU G.994.1 (G.hs)• Compatible with most Major DSLAM Equipments
ATM and PPP Features:	<ul style="list-style-type: none">• RFC2684 Bridge and Routed LLC&VC• RFC2364 PPP over ATM ALL5• RFC2516 PPP over Ethernet• FRC2225/RFC1577 Classical IP over ATM• RFC1483 Transparent Bridge• RFC1483/2684 Bridged Ethernet• ATM Forum UNI 3.1/4.0, ATM Adaption Layer Type 5-AAL5• VPI Range (0-255) and VCI Range (32-665535)• UBR, CBR, VBR-rt, VBR-nrt• F4/F5 OAM Loopback• AIS and RDI OAM cells• Support 16 PVCs
Network Protocol:	<ul style="list-style-type: none">• Static IP, Dynamic RIPv1, RIPv2 support• MTU Adjustment• Network Adress Translation (NAT)• PVC Port Mapping (Ethernet Ports)• Port Forwarding• NAT Application Level Gateway for Applications• DHCP Server/Relay/Client• DNS Relay Agent• DMZ support• DDNS support• SNMP v1, v2 Support• UPnP (Universal Plug and Play)• TR69 CWMP



Número de artículo: 115050
 Número de fabricante: ALL-WR02400N

	<ul style="list-style-type: none"> • PPP Auto Reconnect and configurierbare timeouts • PPP Auto Reconnect on WAN Access/PPP on Demand • IGMP v1/v2 snooping • IGMP Multicast Support • ALG für SIP und H.323
WLAN Standards:	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE 802.11b/g • IEEE 802.11n
Modulation:	<ul style="list-style-type: none"> • OFDM 1024/256/64/16/8 QAM, QPSK, BPSK and ROBO Modulation Scheme Wireless • IEEE802.11n: BPSK, QPSK, QAM-16, QAM-64 • IEEE802.11g: BPSK, QPSK, QAM-16, QAM-64 • IEEE802.11b: CCK, QPSK, BPSK
Data rates:	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE 802.11b: 1, 2, 5.5 and 11 Mbps • IEEE 802.11g: 6, 9, 12, 18, 24, 36, 48, 54 Mbps • IEEE 802.11n: bis zu 300Mbps
Network Interface:	<ul style="list-style-type: none"> • 4x RJ45 10/100BaseT
WLAN Security:	<ul style="list-style-type: none"> • 64/128-Bit WEP • WPA-PSK and TKIP/AES • WPA2-PSK and TKIP/AES • WPS via push Button • Access Control List • Multi-SSID
Firewall:	<ul style="list-style-type: none"> • Built-in NAT • MAC Filtering & IP Filtering • Parental Control • Stateful Packet Inspection (SPI) • Denial of Service Prevention (DoS) • PAP/CHAP Authentication for PPP mode • ALG (application-level gateway) for NAT/PAT support
QoS:	<ul style="list-style-type: none"> • Classification rules • Priority Queuing • 802.1p
Supported Operating Systems:	<ul style="list-style-type: none"> • All network-capable operating systems (TCP/IP)
Configuration:	<ul style="list-style-type: none"> • Web GUI • Telnet or Command Line Interface via serial • German Firmware Upgrade via FTP/HTTP • Supports Remote Access Control • Diagnostics Test
VPN Pass-Trough:	<ul style="list-style-type: none"> • IPSEC/PPTP/L2TP Pass-trough
Power consumption:	<ul style="list-style-type: none"> • 5 Watt maximum
LED-Indicators:	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x Power • 4 x Ethernet



Número de artículo: 115050
Número de fabricante: ALL-WR02400N

	<ul style="list-style-type: none">• 1 x Wireless on/off• 1 x DSL (Sync)• 1 x INET (Internet)
Controls on the device:	<ul style="list-style-type: none">• Dervice Button ON/OFF• WLAN Button ON/OFF• WPS Button
Housing:	<ul style="list-style-type: none">• Plastic housing
Dimension:	<ul style="list-style-type: none">• Height/Width/Depth: 95 x 110 x 27 mm• Weight: 465 grams (only device)
Environment:	<ul style="list-style-type: none">• Temperature operating: 0 ~ 50 °C• Humidity operating: 10% ~ 90% (non condensed)• Temperature storage: -20 ~ 65 °C• Humidity storage: 30% ~ 95% (non condensed)
Marks:	<ul style="list-style-type: none">• CE
Package content:	<ul style="list-style-type: none">• ALL-WR02400N Router incl. WLAN Antennas• external Power Supply• RJ11 -> RJ11 DSL Cable• RJ45 -> RJ45 DSL Cable• TAE-F -> RJ11 DSL Cable for Annex J (splitter-free operation)• RJ45 Network Cable• CD and manual

Accesorios

Número de artículo	Denominación
99141	ALLNET ALL0237R Punto de acceso y amplificador de señal 300M
108724	ALLNET ALL0238RD Punto de acceso, amplificador y repetidor 3
99305	ALLNET ALL951000 Protector contra rayos Cat 6
111798	ALLNET ALL0235NANO - Stick USB de 150Mbit
113600	ALLNET ALL0233DB / Wireless N 300Mbit Dual-Band 2, 4/5Ghz 2T
74713	ALLNET ALL0233EXT - Adaptador USB de 300Mbit
119387	ALLNET ALL-WA0100N Adaptador USB2.0 Nano, 150Mbit "Chip RTL
116361	ALLNET ALL-WA1200AC / 1200Mbit Wireless AC USB 3.0 Dual Band
62356	Grandstream HandyTone 502 - Adaptador analógico con 2xFXS/Ro



Número de artículo: 115050
Número de fabricante: ALL-WR02400N

Número de artículo	Denominación
64890	Grandstream HandyTone 503 Adaptador analógico 1xFXS/1xFX0
92525	Grandstream HandyTone 701 Adaptador 1xFXS
93126	Grandstream HandyTone HT702 Adaptador 2xFXS
93127	Grandstream HandyTone HT704 Adaptador 4xFXS