

Router D-Link DSL-2745 Wifi 300 Mbps



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Router D-Link DSL-2745 Wifi 300 Mbps al mejor...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 48,35 €

Precio de venta 58,50 €

Precio de venta sin impuestos 48,35 €

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 D-Link DSL-2745 Wifi 300 Mbps al mejor precio.

Marca

Modelo

Interfaz

Estándar

D-Link

DSL-2745

- Puerto RJ-11 ADSL
- 4 puertos RJ-45 x 10 / 100BASE-TX Ethernet con auto MDI / MDIX
- Botón de reinicio de fábrica
- Función de red LAN inalámbrica 802.11n
- Botón WPS
- Interruptor de encendido / apagado inalámbrico
- Interruptor de encendido / apagado

Estándar ADSL

- Multi-Modo
- ANSI T1.413 Edición 2

Características

principales

- ITU G.992.1 (G.dmt) Anexo A
- ITU G.992.2 (G.lite) Anexo A
- ITU G.994.1 (G.hs)
- Estandar ADSL2**
- ITU G.992.3 (G.dmt.bis)
- Anexo A / L / M, ITU G.992.4 (G.lite.bis) Anexo A
- ITU G.992.5 Anexo L / M (opcional)
- 802.11b / g / n
- Velocidad inalámbrica: hasta 54 Mbps (802.11g), 300 Mbps (802.11n)
- G.dmt: 8 Mbps de descarga, 832 Kbps
- G.lite: 1,5 Mbps de bajada, 512 Kbps
- ADSL2: 12 Mbps de bajada, 1 Mbps de subida
- Foro ATM UNI3.1 / 4.0 PVC (hasta 8 PVCs)
- Rango de frecuencia: 2.4 GHz a 2.484 GHz
- Antenas: Dual antenas MIMO 2x2
- ADSL2 +: 24 Mbps, 1 Mbps de subida
- Multiplexado basado en VC y LLC
- PPP sobre Ethernet (PPPoE)
- PPP sobre ATM (RFC 2364)
- UIT-T I.610 OAM F4 / F5
- Tipo de capa de adaptación ATM 5 (AAL5)
- ATM QoS (Traffic Shaping)
- Encapsulación de Ethernet puenteadas o enrutadas

Otras

Características

- NAT y NATPT
- Servidor DHCP / cliente / relé
- Enrutamiento estático, RIP versión 1, la versión 2
- Universal Plug and Play (UPnP) compatible
- Sistema de nombres de dominio dinámico (DDNS)
- Servidor virtual
- SNTP, proxy DNS y de proxy IGMP
- Función de cortafuegos NAT
- Inspección de paquetes (SPI)
- La prevención de ataques DoS
- El filtrado de paquetes (IP / ICMP / TCP / UDP)
- Es compatible con IPv6
- Red Privada Virtual (VPN)**
- PPTP múltiple / IPSec / L2TP paso a través
- Configuración / Gestión de dispositivos**
- Asistente de instalación
- Interfaz gráfica de usuario basada en web para la configuración, actualización del firmware
- Código de bloqueo para evitar la actualización del firmware incorrecto
- Telnet
- El seguimiento Syslog
- Calidad de servicio**
- 802.1p (0-7) de marcado tráfico
- IGMP con 32 grupos de multidifusión
- La asignación de puertos de PVC / VLAN (modo puente)
- Seguridad**
- IGMP
- La asignación de puertos de PVC / VLAN (modo puente) 64/128 bits de
- Encriptación de datos WEP
- WPA / WPA2 (Wi-Fi Protected Access) de seguridad
- El control de acceso basado en dirección MAC
- WPS
- Entrada de alimentación**
- A través de 0.5A adaptador de corriente externo
- LED de estado**
- Poder
- LAN (1-4)
- WLAN
- WPS
- DSL
- Internet
- Físico**
- Dimensiones**
- 68 x 42 x 51 mm (2.68 x 1.65 x 2 pulgadas)
- Peso**

- 113,4 gramos (4 onzas)

Alimentación

- Entrada: 100 a 240 V AC, 50/60 Hz

Temperatura

- En funcionamiento: 0 a 40 ° C (32 a 104 ° F)

- Almacenamiento: -20 a 65 ° C (-4 a 149 ° F)

Humedad

- En funcionamiento: 0% a 90% sin condensación

- Almacenamiento: 5% a 95% sin condensación

Certificaciones

- CE

- Anatel

20-06-2016 por MSB

Fecha de revisión

- Marca: D-Link
- Modelo: DSL-2745
- Interfaz:
 - Puerto RJ-11 ADSL
 - 4 puertos RJ-45 x 10 / 100BASE-TX Ethernet con auto MDI / MDIX
 - Botón de reinicio de fábrica
 - Función de red LAN inalámbrica 802.11n
 - Botón WPS
 - Interruptor de encendido / apagado inalámbrico
 - Interruptor de encendido / apagado
- Estándar:
 - Estándar ADSL
 - Multi-Modo
 - ANSI T1.413 Edición 2
 - ITU G.992.1 (G.dmt) Anexo A
 - ITU G.992.2 (G.lite) Anexo A
 - ITU G.994.1 (G.hs) Estándar ADSL2
 - ITU G.992.3 (G.dmt.bis)
 - Anexo A / L / M, ITU G.992.4 (G.lite.bis) Anexo A
 - ITU G.992.5 Anexo L / M (opcional)
- Características principales:
 - 802.11b / g / n
 - Velocidad inalámbrica: hasta 54 Mbps (802.11g), 300 Mbps (802.11n)
 - G.dmt: 8 Mbps de descarga, 832 Kbps
 - G.lite: 1,5 Mbps de bajada, 512 Kbps
 - ADSL2: 12 Mbps de bajada, 1 Mbps de subida
 - Foro ATM UNI3.1 / 4.0 PVC (hasta 8 PVCs)
 - Rango de frecuencia: 2.4 GHz a 2.484 GHz
 - Antenas: Dual antenas MIMO 2x2
 - ADSL2 +: 24 Mbps, 1 Mbps de subida
 - Multiplexado basado en VC y LLC
 - PPP sobre Ethernet (PPPoE)
 - PPP sobre ATM (RFC 2364)
 - UIT-T I.610 OAM F4 / F5
 - Tipo de capa de adaptación ATM 5 (AAL5)
 - ATM QoS (Traffic Shaping)
 - Encapsulación de Ethernet puenteada o enrutada
- Otras Características:
 - NAT y NAPT
 - Servidor DHCP / cliente / relé
 - Enrutamiento estático, RIP versión 1, la versión 2
 - Universal Plug and Play (UPnP) compatible
 - Sistema de nombres de dominio dinámico (DDNS)
 - Servidor virtual
 - SNTP, proxy DNS y de proxy IGMP
 - Función de cortafuegos NAT
 - Inspección de paquetes (SPI)
 - La prevención de ataques DoS
 - El filtrado de paquetes (IP / ICMP / TCP / UDP)
 - Es compatible con IPv6 Red Privada Virtual (VPN)
 - PPTP múltiple / IPSec / L2TP paso a través Configuración / Gestión de dispositivos
 - Asistente de instalación
 - Interfaz gráfica de usuario basada en web para la configuración, actualización del firmware
 - Código de bloqueo para evitar la actualización del firmware incorrecto
 - Telnet

- El seguimiento SyslogCalidad de servicio
 - 802.1p (0-7) de marcado tráfico
 - IGMP con 32 grupos de multidifusión
 - La asignación de puertos de PVC / VLAN (modo puente)Seguridad
 - IGMP
 - La asignación de puertos de PVC / VLAN (modo puente) 64/128 bits de
 - Encriptación de datos WEP
 - WPA / WPA2 (Wi-Fi Protected Access) de seguridad
 - El control de acceso basado en dirección MAC
 - WPSEntrada de alimentación
 - A través de 0.5A adaptador de corriente externoLED de estado
 - Poder
 - LAN (1-4)
 - WLAN
 - WPS
 - DSL
 - InternetFísicoDimensiones
 - 68 x 42 x 51 mm (2.68 x 1.65 x 2 pulgadas)Peso
 - 113,4 gramos (4 onzas)Alimentación
 - Entrada: 100 a 240 V AC, 50/60 HzTemperatura
 - En funcionamiento: 0 a 40 ° C (32 a 104 ° F)
 - Almacenamiento: -20 a 65 ° C (-4 a 149 ° F)Humedad
 - En funcionamiento: 0% a 90% sin condensación
 - Almacenamiento: 5% a 95% sin condensaciónCertificaciones
 - CE
 - Anatel
- Fecha de revisión: 20-06-2016 por MSB

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.