

Destaques do produto

Internet de alta velocidade

Os padrões ADSL2/2+ mais recentes fornecem transmissão de Internet de até 24 Mbps de downstream e 1 Mbps de upstream

Alto desempenho wireless

O padrão wireless 802.11n de alta velocidade oferece velocidade e alcance superiores, permanecendo compatível com dispositivos 802.11g/b

Segurança total e QoS

Proteção de firewall, controle de acesso de usuários, segurança wireless WPA/WPA2 e filas de prioridade



DSL-2740E

Modem Roteador Wi-Fi de 4 Portas Wireless N ADSL2+

Recursos

Desempenho wireless

- ADSL2+ integrado
- Wireless LAN 802.11n
- 4 portas de switch Ethernet

Conectividade

- Quatro portas Fast-Ethernet LAN
- Modem ADSL2+ incorporado para conectar a sua conexão de Internet de banda larga de alta velocidade

Recursos de segurança mais recentes

- WPA/WPA2 e WEP
- Stateful Packet Inspection (SPI)
- Quality of Service (QoS)

Conectividade de alta velocidade

- Suporta velocidades de download de até 24 Mbps
- Proteção de Firewall

Configuração simples

- Instalação e configuração via navegador Web

Internet de alta velocidade

O Modem Roteador ADSL2+ Wireless N de 4 Portas DSL-2740E é um roteador versátil de alto desempenho para a residência e pequeno escritório. Com ADSL2/2+ integrado suportando velocidades de download de até 24 Mbps, proteção de firewall, Quality of Service (QoS), Wireless LAN 802.11n e quatro portas de switch Ethernet, este roteador oferece todas as funções que uma residência ou pequeno escritório necessita para estabelecer uma conexão segura e de alta velocidade com a Internet.

Conexão wireless definitiva com a máxima segurança

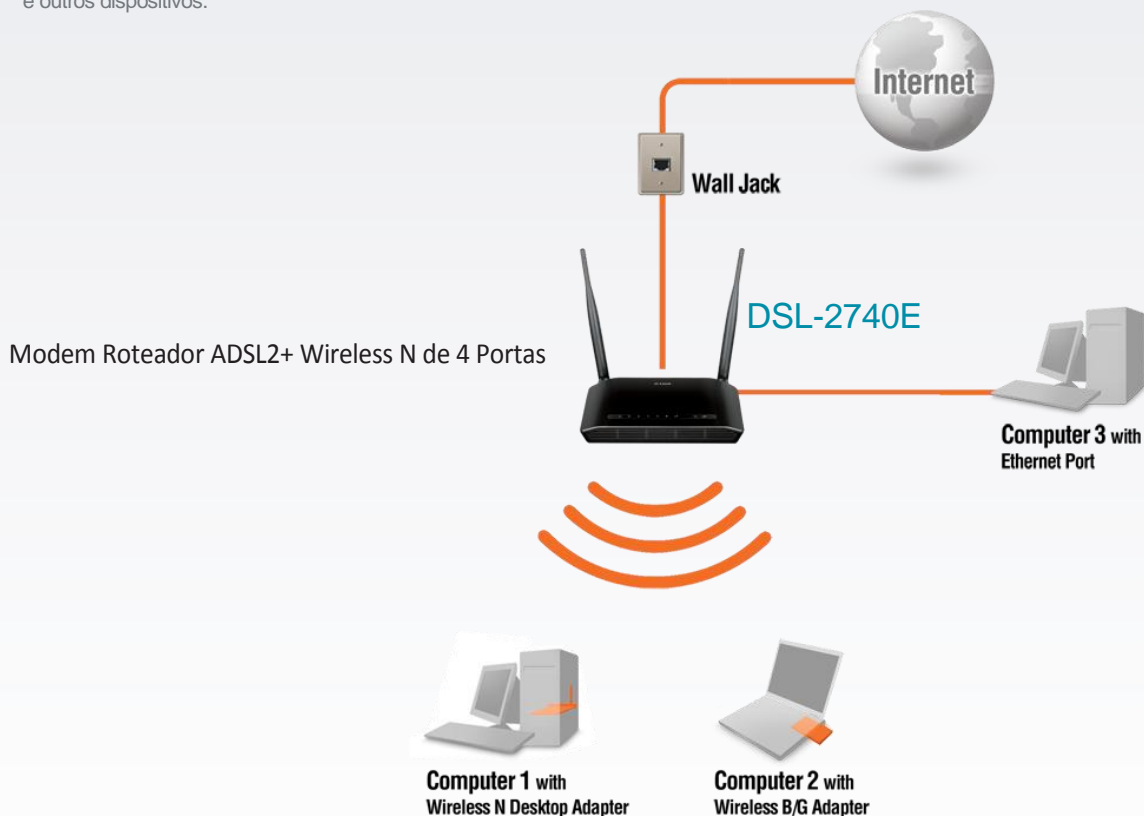
Este roteador fornece velocidades wireless que são até quatro vezes mais rápido que o padrão 802.11g. Maximize o desempenho wireless conectando esse roteador a computadores equipados com interfaces wireless N e permaneça conectado de praticamente qualquer lugar na residência e escritório. O roteador também pode ser utilizado com redes wireless 802.11g e 802.11b para possibilitar uma recepção significativamente aprimorada. Ele suporta WPA/WPA2 e WEP para segurança de acesso de usuários flexível e métodos de criptografia de dados, e um botão WPS incorporado permite uma configuração wireless fácil. Um botão LIGA/DESLIGA também está incluído para a conveniência do usuário.

Proteção de firewall e QoS

Os recursos de segurança impedem o acesso não autorizado à rede residencial ou de escritório a partir de dispositivos wireless ou da Internet. O Roteador ADSL2+ Wireless N de 4 Portas fornece segurança de firewall, como Stateful Packet Inspection (SPI) e registro de ataque de hackers. O SPI inspeciona o conteúdo dos pacotes entrantes antes que eles sejam autorizados, enquanto o registro de hackers ajuda a proteger sua rede contra ataques do tipo Denial of Service (DoS). Para Quality of Service (QoS), o roteador suporta filas de prioridade para permitir que um grupo de usuários domésticos ou de escritório desfrute do benefício de uma conexão de rede transparente sem se preocupar com o gerenciamento do tráfego.

Garantia de compatibilidade

O Modem Roteador ADSL2+ Wireless N de 4 Portas é compatível com as versões Anteriores de equipamentos wireless 802.11b e 802.11g existentes, assegurando a compatibilidade com uma ampla gama de dispositivos wireless. Além disso, este roteador inclui quatro portas Ethernet prontas para você conectar PCs habilitados para Ethernet, servidores de impressão e outros dispositivos.



Especificações técnicas

Gerais

Interfaces do dispositivo	<ul style="list-style-type: none"> • Porta ADSL RJ-11 • 4 portas Ethernet 10/100BASE-TX RJ-45 com auto MDI/MDIX • Wireless LAN 802.11n incorporado 	<ul style="list-style-type: none"> • Botão para reiniciar para configuração padrão de fábrica • Botão WPS • Botão liga/desliga a função wireless • Botão Liga/Desliga
Taxas de Transferência de dados	<ul style="list-style-type: none"> • Velocidade wireless: até 54 Mbps (802.11g), 300 Mbps (802.11n) • G.dmt: 8 Mbps (downstream), 832 Kbps (upstream) 	<ul style="list-style-type: none"> • G.lite: 1.5 Mbps (downstream), 512 Kbps (upstream) • ADSL2: 12 Mbps (downstream), 1 Mbps (upstream) • ADSL2+: 24 Mbps (downstream), 1 Mbps (upstream)
Padrões	<ul style="list-style-type: none"> • Padrões 802.11b/g/n • Padrões ADSL: Multimodo, ANSI T1.413 Versão 2, ITU G.992.1 (G.dmt) Anexo A, ITU G.992.2 (G.lite) Anexo A, ITU G.994.1 (G.hs) 	<ul style="list-style-type: none"> • Padrões ADSL2: ITU G.992.3 (G.dmt.bis) Anexo A/L/M, ITU G.992.4 (G.lite.bis) Anexo A • Padrões ADSL2+: ITU G.992.5 Anexo A • Padrões ADSL2+: ITU.G.992.5 Anexo L/M (opcional)

DSL-2740E Modem Roteador ADSL2+ Wireless N de 4 Portas

Funcionalidade		
Protocolos ATM & PPP	<ul style="list-style-type: none"> • ATM Forum UNI3.1/4.0 PVC (até 8 PVCs) • ATM Adaptation Layer Type 5 (AAL5) • QoS ATM (Traffic Shaping) • Encapsulamento Ethernet em ponte (bridge) ou roteado 	<ul style="list-style-type: none"> • Multiplexação baseada em VC e LLC • PPP over Ethernet (PPPoE) • PPP over ATM (RFC 2364) • ITU-T I.610 OAM F4/F5
Recursos avançados	<ul style="list-style-type: none"> • Faixa de frequência: 2,4 GHz a 2,484 GHz • Antenas: Duas antenas MIMO 2x2 de 5 dBi incorporadas • NAT & NAPT • Servidor DHCP • Roteamento estático, RIP v.1, v.2 • Compatível com Universal Plug and Play (UPnP) • Dynamic Domain Name System (DDNS) 	<ul style="list-style-type: none"> • Servidor virtual • SNTP, proxy DNS e proxy IGMP • NAT firewall integrado • Stateful Packet Inspection (SPI) • Prevenção de ataques DoS • Filtro de Pacote (IP/ICMP/TCP/UDP) • Suporta IPv6
Segurança wireless	<ul style="list-style-type: none"> • Criptografia de dados WEP de 64/128 bits • Segurança WPA/WPA2 (Wi-Fi Protected Access) 	<ul style="list-style-type: none"> • Controle de acesso baseado em endereços MAC • WPS
Qualidade de Serviço	<ul style="list-style-type: none"> • Traffic tagging 802.1p (0 a 7) • IGMP Snooping com 32 grupos de multicast 	<ul style="list-style-type: none"> • Mapeamento de portas PVC/VLAN (modo bridge)
Segurança	<ul style="list-style-type: none"> • IGMP • Mapeamento de portas PVC/VLAN (modo bridge) 	<ul style="list-style-type: none"> • Controle de país (bloqueio de URLs, programação)
VPN	<ul style="list-style-type: none"> • Múltiplos pass-through de PPTP/IPSec/L2TP 	
Indicadores LED de status	<ul style="list-style-type: none"> • Ligado • LAN (1 a 4) • Wi-Fi • WPS 	<ul style="list-style-type: none"> • Sincronismo • Internet
Físico		
Dimensões	<ul style="list-style-type: none"> • 172 x 114 x 26 mm (6,77 x 4,48 x 1,02 polegadas) 	
Peso	<ul style="list-style-type: none"> • 210 gramas (0,46 libras) 	
Alimentação	<ul style="list-style-type: none"> • Entrada: 12 V AC 1 A, 50/60 Hz 	
Temperatura	<ul style="list-style-type: none"> • Operação: 0 a 40°C (32 a 104°F) 	<ul style="list-style-type: none"> • Armazenamento: -20 a 70 °C (-4 a 149 °F)
Umidade	<ul style="list-style-type: none"> • Operação: 5% a 95% sem condensação 	
Certificações	<ul style="list-style-type: none"> • CE 	<ul style="list-style-type: none"> • Anatel
Informações do pedido		
Número da peça		
DSL-2740E	Modem Roteador ADSL2+ Wireless N de 4 Portas	