

## Router D-Link DVG-5802S



Producent	D-Link
Ilość linii	2
Ilość portów WAN	1
Ilość portów LAN	7
Ilość portów FXS	2
Obsługiwane kodeki	<ul style="list-style-type: none"> <li>• G.711 - <i>alaw, ulaw</i> - 64 Kbps</li> <li>• G.729 - <i>G.729A</i> - 8 Kbps, <i>ramka10ms</i></li> <li>• G.726 - <i>AAL2</i> - 16/24/32/40 Kbps</li> </ul>
Obsługiwane protokoły	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SIP - <i>Session Initiation Protocol</i></li> </ul>
Zarządzanie przez	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WWW - <i>zarządzanie przez przeglądarkę internetową</i></li> </ul>

Produkt archiwalny.

### SPECYFIKACJA:

- kompatybilność z IEEE 802.11b/802.11g/802.11n (draft)
- częstotliwość radiowa: 2.4 GHz
- wsparcie WPA2, WPA i WEP
- wsparcie WPS - Wi-Fi Protected Setup
- WMM - Wireless Multi-Media
- StreamEngine™ – Automatic QoS Technology
- wbudowani klienci WAN (DHCP, statyczne IP, PPPoE, L2TP)
- VPN Pass-through support (IPSec, PPTP, L2TP)
- NAT
- IGMP - Internet Group Management Protocol
- statyczny routing
- DHCP Server - Dynamic Host Configuration Protocol
- wbudowany SPI Firewall, IP/MAC, DMZ
- SIPv2 - Session Initiation Protocol v2 (RFC 3261)
- redundancja SIP Proxy - Dynamic via DNS SRV, A Records
- powtórna rejestracja przy użyciu Primary SIP Proxy Server
- VAD (Voice Activity Detection) z Silence Suppression
- CNG - Comfort Noise Generation
- Echo Cancellation - redukcja echa (G.165/G.168)
- T.30 FAX Pass Through, T.38 Real Time FAX Relay
- Caller ID: DTMF, FSK-Bellcore, FSK ETSI
- adaptacyjny bufor Jitter
- wybieranie DTMF i impulsowe

● Microsoft Vista & Intel Centrino certified

Produkt ten dostępny jest w sklepie internetowym VoIPsklep.pl  
[http://www.voipsklep.pl/Router-D-Link-DVG-5802S\\_29\\_2.html](http://www.voipsklep.pl/Router-D-Link-DVG-5802S_29_2.html)

