

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-bezpieczenstwa-vpn-d-link-dsr-250v2-p-174868.html>

## Router bezpieczeństwa VPN D-Link DSR-250V2



Cena	<b>1 304,57 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRJ425</b>
Kod producenta	<b>2302659</b>
Kod EAN	<b>0790069461828</b>

### Opis produktu

- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 123015785 h
- **Typ produktu:** Router stacjonarny/polowy
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Pobór mocy:** 14,4 W
- **Głębokość produktu:** 190 mm
- **Szerokość produktu:** 120 mm
- **Wysokość produktu:** 38 mm
- **Firewall:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** SNMPv2, 3DES, SNMP, 128-bit RC4, AES, SNMPv3
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** 20 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Trasa statyczna:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Przekazywanie VPN:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Liczba tuneli vpn:** 75
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** 802.11g
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11g
- **Protokół wybierania drogi:** RIP-2, OSPF, RIP-1, OSPFv3
- **Klient DHCP:** Tak
- **Serwer DHCP:** Tak
- **Port USB:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 5
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Konstrukcja anteny:** Wewnętrzny
- **Gniazdo karty SIM:** Nie
- **Ethernet WAN:** Tak

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 123015785 h

#### Konstrukcja:

- **Typ produktu:** Router stacjonarny/polowy

- 
- **Kolor produktu:** Czarny

#### **Moc:**

- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Pobór mocy:** 14,4 W

#### **Waga i rozmiary:**

- **Głębokość produktu:** 190 mm
- **Szerokość produktu:** 120 mm
- **Wysokość produktu:** 38 mm

#### **Ochrona:**

- **Firewall:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** SNMPv2, 3DES, SNMP, 128-bit RC4, AES, SNMPv3

#### **Cechy zarządzania:**

- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

#### **Warunki pracy:**

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** 20 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

#### **Sieć:**

- **Trasa statyczna:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Przekazywanie VPN:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Liczba tuneli vpn:** 75

#### **Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:**

- **Podstawowy standard Wi-Fi:** 802.11g
- **Standardy Wi- Fi:** 802.11g

#### **Protokoły:**

- **Protokół wybierania drogi:** RIP-2, OSPF, RIP-1, OSPFv3
- **Klient DHCP:** Tak
- **Serwer DHCP:** Tak

#### **Porty i interfejsy:**

- **Port USB:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 5
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak

#### **Antena:**

- **Konstrukcja anteny:** Wewnętrzny

#### **Połączenie WAN:**

- **Gniazdo karty SIM:** Nie
- **Ethernet WAN:** Tak