

Router D-Link DWR 116



Opis routera:

- Uniwersalny router wyposażony w 4 porty Ethernet LAN, jeden port Ethernet WAN oraz złącze USB.
- obsługuje modemy USB 4G LTE/3G:
 - odbieranie danych z prędkością LTE do 150 Mb/s,
 - wysyłanie danych z prędkością LTE do 50 Mb/s,
- możliwość podłączenia do 40 urządzeń przez Wi-Fi
- umożliwia transmisję danych między urządzeniami w sieci Wi-Fi z prędkością do 300 Mb/s.

Specyfikacja techniczna:

Nazwa modelu	DWR-116
Producent	D-Link
Typ	Router Wi-Fi
Interfejsy urządzenia	4 porty 10/100 Ethernet LAN (RJ45) 1 port 10/100 Ethernet WAN (RJ45) 1 port USB 2.0
Kontrolki LED	Status WLAN WAN LAN
Złącze anteny zewnętrznej	Tak (dwie zewnętrzne anteny Wi-Fi o mocy 5dBi)
Standardy	IEEE 802.11b IEEE 802.11g IEEE 802.11n IEEE 802.3 IEEE 802.3u
Zabezpieczenia sieci Wi-Fi	64/128-bit WEP (Wired Equivalent Privacy) WPA & WPA2 (Wi-Fi Protected Access)

	WPS
Zapora sieciowa (Firewall)	Network Address Translation (NAT) Stateful Packet Inspection (SPI) Filtrowanie adresów MAC Filtrowanie stron internetowych
Zasilanie	Wejście: DC 5 V/2 A +/- 5%
Wymiary	
Wysokość [mm]	25
Szerokość [mm]	148,5
Głębokość [mm]	113,5
Waga	300 gramów
Temperatura	
Operacyjna:	Od 0 do 40 °C
Przechowywania:	Od -20 do 65 °C
Wilgotność	
Operacyjna:	Od 10% do 95% bez kondensacji
Przechowywania:	Od 5% do 95% bez kondensacji
Certyfikaty	CE , RoHS , Wi-Fi
Gwarancja	24 miesięczna gwarancja producenta
Strona producenta	http://www.dlink.com/pl/pl/home-solutions/connect/routers/dwr-116-wireless-n300-multi-wan-router