

Link do produktu: <https://dabe.pl/d-link-wireless-router-54mbps-1xwan4xlan10100-printserwer-usb-p-1954.html>



D-LINK Wireless Router 54Mbps 1xWAN4xLAN10/100 Printserwer USB

Cena brutto	290,24 zł
Cena netto	235,97 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	DI-524UP
Producent	D-Link

Opis produktu

Bezprzewodowy router szerokopasmowy, pracujący z maksymalną szybkością 54 Mb/s w paśmie 2,4 GHz, wyposażony w serwer wydruków.

DI-524UP to wyjątkowo łatwy w instalacji i konfiguracji bezprzewodowy router szerokopasmowy przeznaczony do użytku w domu lub niewielkim biurze. Umożliwia transfer danych z prędkością do **54 Mb/s**. Wyposażony jest w cztery porty Ethernet, umożliwiające obsługę wielu komputerów i innych urządzeń podłączonych poprzez okablowanie sieciowe. Wbudowana **funkcja serwera wydruków** pozwala na podłączenie drukarki poprzez port USB i współdzielenie jej w sieci.

Dzięki wbudowanej technologii bezprzewodowej router DI-524UP może przysyłać dane z maksymalną prędkością do 54 Mb/s w paśmie 2,4 GHz, co umożliwia bezprzewodowe korzystanie ze strumieniowych transmisji wideo oraz innych aplikacji wymagających dużej przepustowości.

Router posiada **funkcję QoS**, pozwala też rezerwować przepustowość na podstawie określonych portów fizycznych, adresów MAC, portów TCP/UDP lub aplikacji.

Dzięki wbudowanej zaporce sieciowej router zabezpiecza sieć przed niepożądanym ruchem z sieci. Reguły zapory pozwalają wprowadzić harmonogram czasowy, zgodnie z którym poszczególne porty będą zamykane i otwierane. Funkcje filtrowania treści i adresów MAC oraz blokowania adresów URL i domen to przydatne narzędzia, które uniemożliwiają intruzom podłączenie się do sieci lub przeglądanie serwisów z ograniczonym dostępem. Bezpieczeństwo sieci bezprzewodowej zapewnia obsługa standardów WEP i WPA.

Cechy:

- Standardy: IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.3, IEEE 802.3u
- Transfer danych: 54Mbps, 48Mbps, 36Mbps, 24Mbps, 18Mbps, 12Mbps, 11Mbps, 9Mbps, 6Mbps, 5.5Mbps, 2Mbps, 1Mbps
- Bezpieczeństwo: 802.1x, 64-, 128-WEP, WPA (WEP with TKIP, MIC, IV Expansion, Shared Key Authentication)
- Modulacja: Orthogonal Frequency Division Multiplexing (OFDM)
- Wsparcie dla VPN: Pass-Through (PPTP, L2TP, IPSec)
- Zarządzanie: przeglądarka internetowa zgodna z IE lub inna z obsługą JAVA
- DHCP: Serwer i Klient
- Zaawansowane funkcje firewall'a: NAT z VPN Pass-through, filtrowanie MAC, filtrowanie IP, filtrowanie URL, blokowanie domen
- Port print serwera: USB 1.1
- Zasięg pracy WiFi: wewnątrz - do 100 metrów, na zewnątrz - do 400 metrów
- Zakres częstotliwości: 2.4GHz - 2.462GHz
- Moc nadajnika: 15dBm ± 2dBm
- Antena: pojedyncza, zewnętrzna ze złączem R-SMA
- Temperatura pracy: 0°C - 55°C
- Wilgotność: max. 95%
- Sygnalizacja LED: Zasilanie, Status, WAN, LAN, WLAN
- Wymiary: L = 142mm, W = 109mm, H = 31mm
- Waga: 22g

