

# Advanced VPN Networking Devices

Достъпните високоскоростни Интернет връзки правят все по-популярни решенията за работа с корпоративните мрежи посредством защитените и бързи VPN тунели. Те са изключително удобно решение за служителите, които често пътуват или се налага да работят извън офиса.

VPN тунелът осигурява следните предимства:

- позволява отдалечена работа с фирмената мрежа по начин, който не се различава от стандартното и използване в офиса;
- позволява свързване от всяка точка на света през Интернет;
- гарантира висока степен на защита на информацията

USBVPN1 на Linksys, за разлика от повечето VPN устройства, е замислено като решение за индивидуалния потребител, което означава, че не е необходимо да купувате втори VPN рутер, за да осигурите възможност за отдалечена работа на един единствен служител. Получавате решение, което е изключително компактно, може да се свързва с всякакви PC чрез USB интерфейса и освен това Ви спестява необходимостта да конфигурирате VPN функциите на операционната система.

USBVPN1 предлага и редица допълнителни функции, улесняващи работата на обикновения потребител - вграден DHCP сървър, URL филтриране, пълноценна SPI защитна стена, IPSec pass-through поддръжка. Поддържат се отчети за трафика и възникналите събития, DES/Triple-DES криптиране и управление през стандартен браузър.

Устройството може да се свързва с корпоративните VPN рутери - например Linksys BEFVP41 (70 едновременни VPN тунела), BEFSX41, RV082...

Така получавате изключителна гъвкавост за всеки Ваш служител, по-висока ефективност на екипа като цяло и пълноценно използване на възможности на фирменото VPN устройство.

Всичко това - с едно чудесно замислено решение на отлична цена!

## USB VPN & Firewall Adapter

**USD 78.40**

## Други Linksys VPN устройства:



### RV-082: 10/100 8-port VPN Router

2x WAN порта за достъп до Интернет от различни доставчици + баланс на натоварването между тях; 8-портов 10/100 Switch; 50 VPN тунела; SPI защитна стена; DHCP сървър



### BEFVP41: 10/100 8-port VPN Router

4-портов 10/100 Switch; 70 VPN тунела; 56-bit DES & 168-bit 3DES криптиране на връзката; IKE поддръжка, вграден IPSec копроцесор