

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/draytek-vigor-2136-p-60140.html>

DrayTek Vigor 2136



Cena brutto	959 zł
Cena netto	780 zł
Cena poprzednia	1 151 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	3 Dni
Kod producenta	Vigor 2136
Kod EAN	4710484748737
Producent	DrayTek

Opis produktu

DrayTek Vigor 2136

Specyfikacja techniczna

- Zarządzanie: **CLITelnetWWW**
- Funkcje urządzenia: **router DSL**
- Grupa produktowa: **Routery DrayTek**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **DrayTek**
- Tryb pracy: **router**
- Zastosowanie: **biznesowy**
- Akcesoria: **zasilacz | kabel sieciowy | instrukcja**
- Obsługa VLAN: **tak**
- Obsługa VPN: **tak**
- Obsługa modemów USB: **tak**
- Wymiary: **207 x 131 x 42 mm**
- Zasilanie: **zasilacz AC**
- Interfejsy LAN: **RJ-45**
- Interfejsy WAN: **2 x 2500/2000/1000/100 Mb/s2 x USB 2.0**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **3 szt.**
- Liczba portów LAN 2.5 Gbit: **1 szt.**
- Liczba portów WAN: **4 szt.**
- Wbudowany przełącznik [switch]: **tak**
- Złącza: **1 x RJ45 (LAN/WAN)2 x USB 2.04 x RJ45**

DrayTek Vigor 2136 został stworzony, aby sprostać oczekiwaniom małych firm oraz użytkowników domowych, którzy wymagają od swojej sieci wydajności, stabilności i wszechstronnej ochrony. Ten model stanowi podstawę infrastruktury sieciowej, wspierając płynne funkcjonowanie, bezpieczne połączenia i efektywne zarządzanie danymi. Poznaj, jak DrayTek Vigor 2136 może wesprzeć tworzenie stabilnego i przyszłościowego środowiska sieciowego.

Szybkość i ciągłość połączeń zewnętrznych

Ciesz się szybkim dostępem do internetu dzięki portowi WAN 2.5 Gigabit Ethernet, który umożliwia przetwarzanie danych z prędkością do 2.3 Gbps NAT, co skraca czas pobierania i wysyłania plików. DrayTek Vigor 2136 zapewnia elastyczność dzięki dwóm portom Ethernet WAN (do 2.5 Gbit/s) oraz dwóm portom USB 2.0, do których podłączysz modem 3G/4G. Funkcja WAN Failover utrzymuje Twoją sieć online, automatycznie przełączając się na połączenie zapasowe w przypadku awarii głównego łącza, co wspiera ciągłość działania biznesu.

Organizacja i efektywność sieci wewnętrznej

Zwiększ szybkość i porządek w swojej wewnętrznej sieci dzięki rozbudowanym możliwościom LAN. DrayTek Vigor 2136 posiada cztery porty LAN RJ-45, w tym jeden szybki port 2.5 Gbit oraz trzy gigabitowe porty 10/100/1000 Mb/s, co pozwala na podłączenie wielu urządzeń z odpowiednią przepustowością. Wbudowany przełącznik pomaga w zarządzaniu ruchem, a obsługa VLAN oraz możliwość tworzenia czterech podsieci pozwala na segmentację sieci, co podnosi poziom bezpieczeństwa i usprawnia pracę, oddzielając ruch gości od firmowego czy zarządzając różnymi

działami.

Kompleksowa ochrona dostępu do sieci

Twoja sieć jest chroniona wielopoziomowo dzięki funkcjom bezpieczeństwa DrayTek Vigor 2136. Firewall SPI (Stateful Packet Inspection) z precyzyjnym filtrowaniem treści według słów kluczowych URL, aplikacji i krajów, chroni przed niechcianymi treściami i potencjalnymi zagrożeniami. Dodatkowo usługa WCF (Web Content Filter) aktywnie blokuje strony sklasyfikowane jako niebezpieczne, nieodpowiednie oraz adresy IP o niskiej reputacji, wspierając bezpieczne środowisko przeglądania internetu dla wszystkich użytkowników.

Bezpieczne połączenia dla pracy zdalnej

Rozszerz możliwości pracy zdalnej i połączeń między lokalizacjami, wykorzystując wydajne funkcje VPN. Router DrayTek Vigor 2136 umożliwia jednoczesne zestawienie do 16 tuneli VPN, obsługując protokoły IPsec, WireGuard i OpenVPN. Dzięki temu pracownicy mogą bezpiecznie łączyć się z siecią firmową z dowolnego miejsca, a wydajność IPsec do 300 Mbps wspiera płynne przesyłanie danych, nawet podczas intensywnego użytkowania.

Rozszerzone możliwości USB i uproszczone zarządzanie

Porty USB 2.0 w routerze DrayTek Vigor 2136 oferują więcej niż tylko obsługę modemów 3G/4G. Możesz do nich podłączyć dodatkową pamięć masową, aby utworzyć prosty serwer plików, termometr do monitorowania temperatury w serwerowni lub drukarkę sieciową. Centralne zarządzanie VigorAP ułatwia konfigurację i monitorowanie punktów dostępowych, a bezpłatna usługa DrayDDNS z certyfikatem Let's Encrypt umożliwia łatwy dostęp do routera z zewnątrz, jednocześnie dbając o bezpieczeństwo połączenia.

DrayTek Vigor 2136