



Rozwiązania sieciowe o podwyższonym bezpieczeństwie w ofercie firmy Planet

Zastosowanie zaawansowanych bramek internetowych firmy PLANET pozwala zminimalizować zagrożenia płynące ze strony globalnej sieci i maksymalnie zredukować przerwy w dostarczaniu Internetu. Podwójne porty WAN i wbudowana funkcja balansowania obciążenia gwarantują optymalne wykorzystywanie posiadanych łącz internetowych jak również umożliwiają realizację łącza awaryjnego. Rozbudowane układy zabezpieczające składają się z firewall'a, systemu prewencji i detekcji intruzów, funkcji analizy i filtrowania zawartości przesyłanych danych. Możliwość tworzenia tuneli VPN z szyfrowaniem typu 3DES i AES to obecnie podstawowy wymóg przy profesjonalnym wykorzystywaniu Internetu w prowadzeniu firmy i transakcjach handlowych. Praca na odległość z pełnym dostępem do sieci firmowej, korzystanie z poufnych danych, transmisja zdjęć, wyników prac a nawet rozmowy telefoniczne realizowane w technologii "Voice over IP" mogą być zupełnie bezpieczne. Oczywiście pod warunkiem zastosowania odpowiednich rozwiązań sprzętowych.

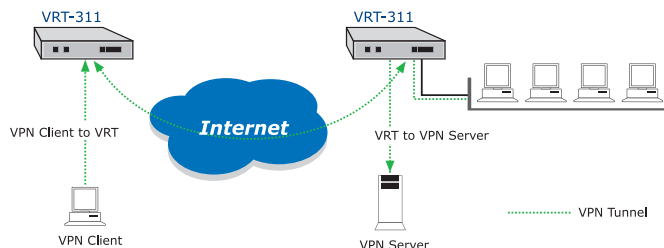
VRT-311 Szerokopasmowy ruter VPN, 100 tuneli.

VRT-311S Szerokopasmowy ruter VPN, 10 tuneli.

Rutery VPN (Virtual Private Network) pozwalają zestawić wirtualną sieć prywatną w oparciu o publiczną sieć internetową.

Tworzą specjalnie zabezpieczone kanały między dwoma routerami w ogólnodostępnym środowisku telekomunikacyjnym.

Dzięki takiemu połączeniu pracownicy mogą nadzwyczaj bezpiecznie operować w sieci swojej firmy będąc w domu lub w odległej filii.



MH-4000 Zaawansowana bramka internetowa z menadżerem pasma, 2 porty WAN, 1000 tuneli VPN.

Balansowanie obciążenia "Load Balancing" lub realizacja łącza awaryjnego.

Filtrowanie połączeń sieciowych wg. adresów URL lub wg. treści.

Kompletny firewall z detekcją i zabezpieczeniem przed znanymi atakami hakerów.

1000 tuneli VPN (PPTP i IPSec) z kodowaniem DES, 3DES oraz AES i SHA1 /MD5.

Wbudowany menadżer pasma do klasyfikacji pakietów i zarządzania przepustowością.

Autoryzacja użytkowników w oparciu o wewnętrzną bazę danych lub serwer RADIUS.

MH-5000 Zaawansowana bramka internetowa z menadżerem pasma, 2 porty WAN, 2000 tuneli VPN.

Najbardziej rozbudowana bramka z serii MH.

2000 tuneli VPN (PPTP i IPSec) z kodowaniem DES, 3DES oraz AES i SHA1 /MD5.

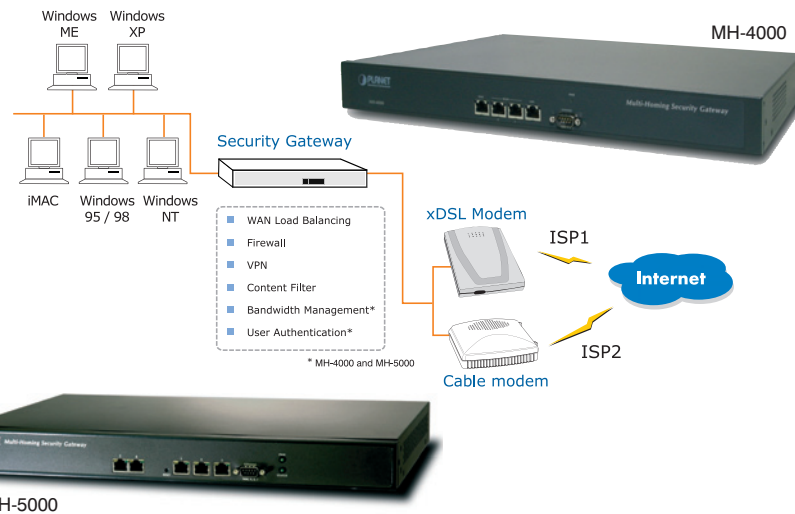
Wbudowany menadżer pasma do klasyfikacji pakietów i zarządzania przepustowością.

Skanowanie zawartości poczty elektronicznej i FTP.

System anty-wirusowy i anty-spamowy.

Blokowanie apletów Java, Active X, Pop-up, Cookies.

Kompletny SPI firewall z detekcją i zabezpieczeniem przed znanymi atakami hakerów.



Produkty związane z tematem:

| Zaawansowane bramki internetowe: | |
|----------------------------------|---|
| MH-2000 | 2 porty WAN, 1 port LAN, 200 tuneli VPN. |
| MH-4000 | 2 porty WAN, 1 port LAN, 1000 tuneli VPN + menadżer pasma. |
| MH-5000 | 2 porty WAN, 2 porty LAN, 2000 tuneli VPN + menadżer pasma. |
| CS-500 | 1 port WAN, 1 port LAN, 1 port DMZ, 200 tuneli VPN. |
| Szerokopasmowe rutery VPN: | |
| VRT-311 | 3 porty LAN, 1 port WAN, 1 port DMZ, 100 tuneli. |
| VRT-311S | 3 porty LAN, 1 port WAN, 1 port DMZ, 10 tuneli. |

CS-500 Internetowa bramka zabezpieczająca, 1 port WAN, 1 port LAN, 1 port DMZ, 200 tuneli VPN.

Zabezpieczenie antywirusowe dla ruchu sieciowego: SMTP, IMAP, POP, HTTP, FTP.

Zintegrowany system ochrony przed spamem.

Automatyczna aktualizacja bazy antywirusowej.

Może obsługiwać 200 tuneli VPN.

Obsługuje do 50 użytkowników.



Informacje handlowe: Sylwia Kraska skraska@a.pl

Informacje techniczne: wsparcieplanet@a.pl



Akademia PLANET

Akademia PLANET to cykl praktycznych warsztatów prowadzonych w grupach maksymalnie ośmio osobowych, dotyczący praktycznych zagadnień związanych z użytkowaniem i instalacją produktów sieciowych firmy PLANET. Zajęcia odbywające się w Akademii Planet są przeznaczone dla firm dealerskich oraz użytkowników końcowych. Warsztaty w ramach Akademii PLANET odbywają się kilka razy w tygodniu w Warszawie oraz Krakowie. Szczegółowe informacje na temat zajęć w ramach Akademii PLANET są opublikowane na stronie www.planet.a.pl.

Nowe tematy w Akademii PLANET:

- Internet - dostęp i podział „Neostardy+” oraz „Net24”, konfiguracja i możliwości urządzeń na przykładzie Planet ADE-4110 i 3110.
- Monitoring przez Internet - praktyczne zastosowania produktów Planet.
- Load-Balancing, równoważenie obciążenia w routerach dwu WAN-owych, na przykładzie Planet XRT-402D oraz MH-2000/4000.
- Zaawansowana konfiguracja sieci bezprzewodowych na przykładzie Planet WAP-4060PE.