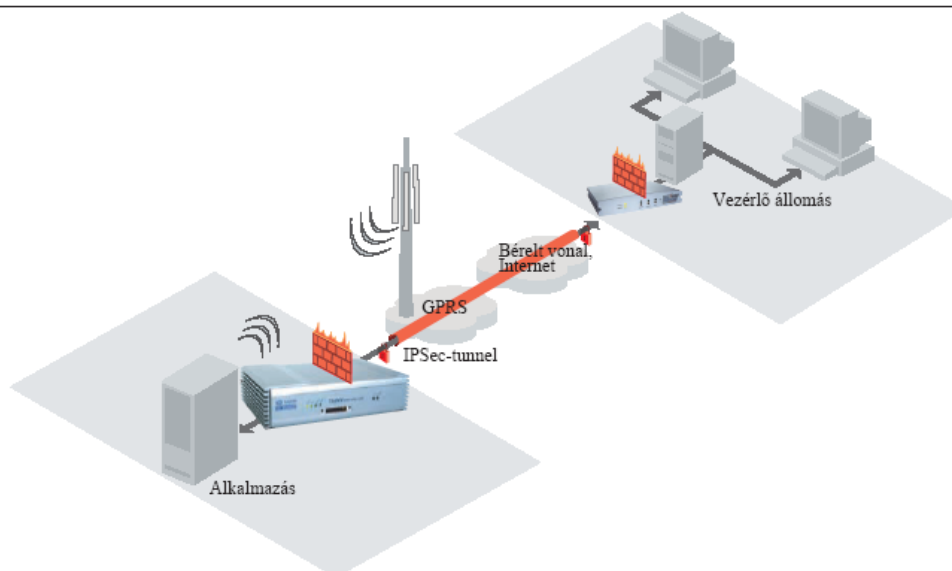




A TAINY GPRS-VPN / LAN egy eszközbe kombinálja a GPRS modem, a VPN (Virtual Private Network) router és tűzfal funkciókat. A támadásra érzékeny adatok az engedély nélküli hozzáféréstől védettek lesznek, és biztonságosan kerülnek továbbításra a vezeték nélküli GPRS hálózaton. A beépített tűzfal újabb védelmi eljárást jelent, ennek megfelelően a biztonság és rugalmasság hatékonyan kerül kombinálásra. Az intelligens kommunikációs menedzsment szoftver magas rendelkezésre állású, stabil kommunikációt biztosít.

<p>Előnyök:</p> <ul style="list-style-type: none"> > Biztonságos átvitel IPSec alapú VPN révén > 3DES adat titkosítás > Csomag szűrésen alapuló tűzfal alkalmazás > Mobil mindig „online” kapcsolat > Rugalmasság > Intelligens kommunikációs menedzsment > A kapcsolat automatikus újra-felépítése > Könnyű installáció és telepítés > Egyszerű konfiguráció a beépített web szerver révén > Robusztus alumínium ház > Nemzetközi használhatóság - három sávós GSM > Versenyképes adatátviteli díjak (GPRS) 	<p>Alkalmazási területek:</p> <ul style="list-style-type: none"> > ATM berendezések > Jegykiadó automaták > Önkiszolgáló berendezések > Végponti ügyfelek > Flotta menedzsment <p>Iparágak:</p> <ul style="list-style-type: none"> > Pénzügyi szolgáltatások > Árusító automaták > Szállítás és logisztika > Közigazgatás

Topológia

Műszaki adatok

Alkalmazás interfész	10/100 Base-T (RJ-45); Ethernet IEEE 802; 10/100 Mbps
VPN	Protokoll: IPSec (tunnel és transzparens mód); titkosítás: 3DES; csomag hitelesítés: MD5, SHA-1; Internet Key Exchange (IKE); hitelesítés: PSK, X.509 NAT-T tanúsítvány
Tűzfal	Csomag szűrés, „Anti-Spoofing”
Menedzsment	Web alapú adminisztráció
Kommunikáció	GPRS: 1 uplink / 4 downlink, kódolási eljárás: CS-1, CS-2, CS-3, CS-4
Adóteljesítmény	Három sávós; GSM 900 MHz: max. 2 Watt, DCS 1800 MHz: max. 1 Watt, PCS 1900 MHz: max. 1 Watt
Antenna port	Névleges impedancia: 50 Ohm; csatlakozó: FME
Tápforrás	Bemenet: 9 - 28 VDC; Hálózati adapter: 90 – 264 VAC; max 0,4 A
Környezeti feltételek	Működési tartomány: -15 °C - +50 °C; Páratartalom: 0 - 95 %
Mechanika	Alumínium ház; Méret: 180 x 120 x 45 mm; Súly: kb. 900 g; igény szerint installációs keret.
Megfelelőség	CE; R&TTE (GSM); GSM/GPRS modul GCF engedéllyel; E1-EG megjelölés a Kfz 95/54/EG KBA szerint
Tartozékok	Kültéri antenna; installációs keret
Kiszerezés	Berendezés, kézikönyv, hálózati adapter, antenna
Rendelési kód	TAINY GPRS-VPN / LAN, 311201

Doc. No.: 3112AQ010 Rev. 2.1

Copyright © 2004 Dr. Neuhaus Telekommunikation GmbH. All rights reserved. Other product and company names mentioned herein may be trademarks or trade names of their respective owners. Specifications are subject to change without notice. All data based on manufacturer's specification. No guarantee or responsibility for incorrect or omitted entries. All deliveries and services are provided by Dr. Neuhaus Telekommunikation GmbH on the basis of the "General Contract Conditions of the Dr. Neuhaus Group". All product names are trade marks of the respective title holders. Dr. Neuhaus Telekommunikation GmbH, 03/2004