Lancom Advanced VPN Client 10 User Win, Deutsch / Englisch

Artikelnummer 146175
Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

LANCOM Advanced VPN Client

Produktbeschreibung:

Der LANCOM Advanced VPN Client bietet mobilen Berufstätigen einen hochsicheren, verschlüsselten Zugang zum Unternehmensnetzwerk – im Inland wie im Ausland. Der integrierte UMTS-Dialer wird seit der Version 2.1 um den Budget-Manager ergänzt, mit dessen einstellbarem Zeit- und Volumenkontingent volle Kostenkontrolle ermöglicht wird. Zusätzlich kann eine Liste mit den zulässigen UMTS-Netzbetreibern angelegt und Roaming unterbunden werden. Eine automatische Anmeldung bei LANCOM und T-Mobile Hot-Spots ist vorab einstellbar. Der Client beinhaltet außerdem eine Stateful-Inspection Firewall und unterstützt alle IPsec-Protokollerweiterungen. VoIP-Daten werden priorisiert.

- Hochsicherer, verschlüsselter Firmenzugang von unterwegs
- Integrierte Stateful-Inspection Firewall
- Integrierter UMTS-Dialer
- Priorisierung von Voice over IP
- IPSec over HTTPS* für VPN-Verbindungen wo Standard-IPSec VPN unterbunden wird
- Universeller IPSec VPN Client für Windows XP, Windows Vista, Windows 7 (32 und 64 Bit)

Neue Funktionen ab der Version 2.23:

- FIPS inside Das eingebettete Kryptografiemodul ist nach FIPS 140-2 zertifiziert (Zertifikat #1051)
- Erweiterung der Konfiguration für die Hotspot-Anmeldung
- Datenübertragung via UMTS unter Windows 7, auch ohne Nutzung des integrierten UMTS-Dialers

Mehr Sicherheit.

Ideal auf alle LANCOM VPN Gateways abgestimmt, bietet der LANCOM Advanced VPN Client umfangreichste Security-Funktionen, die ihn optimal in jedes Szenario einfügen: IPSec Verschlüsselung mit AES oder 3-DES, IPCOMPDatenkompression, erweiterte Authentifizierungen (X.auth, EAP), Unterstützung digitaler Zertifikate und Hardware-Tokens, eine integrierte Stateful Inspection Firewall und vieles mehr. In Verbindung mit LANCOM VPN-Gegenstellen steht eine automatische Verbindungsüberwachung zur Verfügung, ebenso wie die Möglichkeit, pro VPN-Einwahlzugangeinen separaten Pre-Shared Key verwenden zu können.

Mehr Komfort.

Mit den integrierten Installations-Assistenten gelingt die VPN-Integration einfach und schnell. Zur Einwahl stehen verschiedene Profile bereit. Sofern kein LAN- oder WLAN-Zugang zur Verfügung steht, übernimmt der Client auf Wunsch auch die Einwahl-Steuerung für Analog- oder DSL-Modems, ISDN-, GPRSoder UMTS-Karten. In Verbindung mit der Dynamic DNS-Funktion der LANCOM VPN-Gateways können auch VPN-Einwahlzugänge an Standard-DSL-Anschlüssen mit dynamischer IP-Adresse genutzt werden. Mit der LANCOM Benutzerverwaltung und dem LANmonitor können auch größere Installation zentral administriert und überwacht werden.

Mehr Leistung.

Seine vielfältigen Möglichkeiten machen den LANCOM Advanced VPN Client zum idealen mobilen Begleiter für Geschäftsreisende: Vom 0190er Dialer-Schutz, der automatischen Kanalbündelung bis hin zur verschiedenen Start-Optionen, die den Client auch direkt beim Betriebssystem- Start in das Windows-Login integrieren können. Die automatische Verbindungssteuerung bietet umfangreiche Kostenkontrollfunktionen und jederzeit einen aktuellen Überblick über Gebühren, Online-Zeiten und Transfervolumina. Für Großinstallationen können optional geeignete Rollout-Tools bereitgestellt werden.

Produkt

*) Basierend auf der NCP VPN Path Finder Technology

Technische Details:

Allgemein

Kategorie

Sicherheitsanwendungen - VPN-Software

Produkttyp

Lizenz

Plattform

Windows

Lizenzierung

Lizenztyp

10 Benutzer

Systemanforderungen

Unterstütztes Betriebssystem

Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows XP, Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows Vista

Produkteigenschaften

Anzahl Lizenzen 10 Benutzer

LizenzkategorieLizenzLizenztypLizenzProdukttypLizenz

Weitere Bilder





