

# Lancom Advanced VPN Client 25 User Win, Deutsch / Englisch

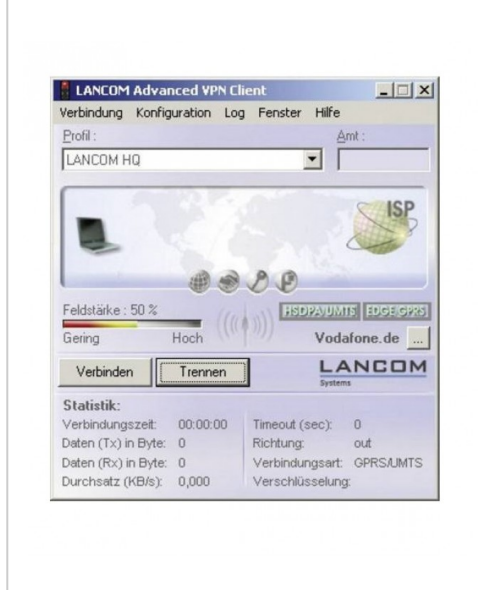
**Artikelnummer** 146178

**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, IPCOMP-Datenkompression, 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-Einwahlzugang einen 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

25 Benutzer

Systemanforderungen

Unterstütztes Betriebssystem

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

## Produkteigenschaften

**Lizenzkategorie** Lizenz

**Lizenztyp** Lizenz

**Anzahl Lizenzen** 25 Benutzer

**Produkttyp** Lizenz

## Weitere Bilder

