

Lancom Trusted Access Client Abonnement-Lizenz 5 Jahre 5

Artikelnummer	999740221
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

The logo for LANCOM SYSTEMS, featuring the word "LANCOM" in a large, bold, blue sans-serif font, with the word "SYSTEMS" in a smaller, blue sans-serif font directly below it.

Produktbeschreibung

LANCOM Trusted Access ist die vertrauenswürdige Sicherheitslösung für den Netzwerkzugang in Unternehmensnetzwerken. Sie ermöglicht den sicheren und skalierbaren Zugriff auf Unternehmensanwendungen für Mitarbeiter im Büro, zu Hause oder unterwegs und schützt das moderne hybride Arbeiten von überall und zu jeder Zeit. Die LANCOM Trusted Access-Lösung passt sich den steigenden Sicherheitsanforderungen in Ihrem Unternehmen an und ermöglicht sowohl Cloud-verwaltete VPN-Client-Netzwerke für den Zugriff auf ganze Netzwerke als auch den Übergang zu einer Zero Trust-Sicherheitsarchitektur für umfassende Netzwerksicherheit. Basierend auf granularen Zugriffsrechten erhalten Benutzer nur Zugriff auf Anwendungen, die ihnen zugewiesen wurden (Zero Trust Prinzip). Bestehende Systeme zur Verwaltung von Benutzern und Benutzergruppen (Active Directory) können vollständig in die LANCOM Management Cloud (LMC) integriert werden. Für kleinere Netzwerke bietet die LMC alternativ eine interne Benutzerverwaltung. LANCOM Trusted Access ist 100% GDPR-konform und skaliert sowohl für kleine Unternehmen als auch für sehr große Netzwerke mit mehreren tausend Nutzern.

- **Vertrauenswürdiger Internetzugang: Mobiles Arbeiten so sicher wie im Büro**

Mit LANCOM Trusted Access (LTA) können Sie Zugriffsrechte und Netzwerkverbindungen für mobile Mitarbeiter sicher und zentral über die LANCOM Management Cloud verwalten.

- **Endgerätesicherheit und Multi-Faktor-Authentifizierung**

Bevor ein Benutzer Zugriff erhält, kann die Sicherheit der Endgeräte überprüft werden (Betriebssystemversion, Virenschutz, lokale Firewall). Außerdem muss jeder Benutzer seine Identität überprüfen lassen, bevor er Zugriff auf eine Anwendung oder Ressource erhält. Anwendungen und Ressourcen werden nicht netzwerkweit sichtbar gemacht, wodurch das Netzwerk für Angreifer unsichtbar wird. Zusätzlich kann bei der Anmeldung eine Zwei- oder Mehrfaktoren-Authentifizierung mit Fingerabdruck, Gesichtserkennung oder einer Authentifizierungs-App auf dem Smartphone erforderlich sein.

- **Integration bestehender Benutzerdatenbanken**

Die Benutzerauthentifizierung erfolgt über eine zentrale Benutzerdatenbank ("Identity Provider", z.B. ein Active Directory wie Microsoft Entra ID (früher Azure AD)). Vom Identity Provider übernommene Benutzergruppen können mit individuellen Zugriffsrechten auf die erlaubten Anwendungen versehen werden. Die Gültigkeitsdauer einer Authentifizierung kann eingestellt werden, und Clients können auch manuell oder automatisch gesperrt werden. Für kleine Unternehmen ohne zentrale Benutzerdatenbank steht alternativ die in die LANCOM Management Cloud integrierte Benutzerverwaltung zur Verfügung.

- **Nahtlose Integration in die LANCOM Management Cloud**

Die LANCOM Management Cloud (LMC) bietet ein vollständig integriertes Management aller LANCOM Netzwerkkomponenten (Router / Gateways, Firewalls, Switches und Access Points) inklusive des LANCOM Trusted Access Client.

- **Zugriff auf externe Cloud-Anwendungen über Single Sign-On (SSO)**

Der LANCOM Trusted Access Client übernimmt die Anmeldeprozesse für passwortgeschützte Anwendungen: Per Single Sign-On (SSO) können Nutzer nach einmaliger Anmeldung am Active Directory bequem und sicher auf externe Web-Anwendungen zugreifen - ohne erneute Eingabe ihrer Zugangsdaten. Das sorgt für besonders benutzerfreundliche und schnelle Arbeitsabläufe.

Weitere Bilder

