Lancom Management Cloud Abonnement-Lizenz 3 Jahre Projekt-ID erforderlich für LANCOM-Gerät der Kategorie A Anschlüsse einseitige Router GS-2310P vRouter 10

Artikelnummer 992012668

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Die LANCOM Management Cloud ist das weltweit erste hyper-integrierte Management-System, das Ihre gesamte Netzwerkarchitektur intelligent organisiert, optimiert und steuert. Mittels hochmoderner "Software-defined Networking-Technologie\" wird die Bereitstellung eines integrierten Netzwerks drastisch vereinfacht, sodass die manuelle Einzelgerätekonfiguration entfällt.

• Eine hochmoderne Technologie

Mittels der Software-defined Networking-Technologie ersetzt die LANCOM Management Cloud bisher manuelle Einzelgerätekonfigurationen durch eine automatisierte Netzwerk-Orchestrierung. So muss der Administrator nur noch die Rahmenbedingungen für das Netzwerk-Design vorgeben und Tätigkeiten, die vorher Stunden oder Tage in Anspruch genommen haben reduzieren sich auf nur wenige Minuten oder Klicks!

• Die Verbindung von SD-WAN, SD-LAN & SD-WLAN

Alle aktuellen LANCOM Geräte, von Routern und Gateways über Switches bis Access Points, unterstützen die SDN-Technologie. Damit ist der Grundstein gelegt für eine neue Dimension des Netzwerk-Managements über die LANCOM Management Cloud: Für alle Komponenten werden die Konfigurationen automatisch und zentral errechnet und ausgerollt.

SD-WAN

SD-WAN ermöglicht unter anderem die automatische und dynamische Einrichtung sicherer IPSec-VPN-Verbindungen zwischen Standorten inklusive Netzwerkvirtualisierung auch über die Weitverkehrsstrecken. Die VPN-Funktionalität wird mit einem Mausklick aktiviert und die gewünschten VLANs werden für den jeweiligen Standort ausgewählt. Die aufwändige Einzelkonfiguration beider Tunnelendpunkte entfällt vollständig.

• SD-LAN

SD-LAN orchestriert die Port-Profile aller Switches und weist die notwendige Netzwerkkonfiguration automatisch zu, wie beispielsweise VLANs. So werden alle Switch-Konfigurationen standortübergreifend und passend zu den Access Points und Routern aufeinander abgestimmt und gleichzeitig per Mausklick ausgerollt oder aktualisiert.

SD-WLAN

SD-WLAN erlaubt die automatische Konfiguration mehrerer WLANs (Multi-SSID), inklusive einer Netztrennung z. B. für Hotspots. Dabei müssen nur SSID, Authentifizierungsmethode und nach Bedarf Bandbreitenlimitierung pro WLAN definiert werden. So erstellte WLANProfile werden im Anschluss einfach per Mausklick auf beliebig viele Access Points und WLAN-Router an den gewünschten Standorten ausgerollt oder aktualisiert.

• Ein zuverlässiges Premium-Portfolio

Die LANCOM Management Cloud ermöglicht die Steuerung der gesamten Netzwerkinfrastruktur über nur ein System. Das alleine ist schon besonders! Aber die Lösung kann noch mehr: Mit einem einfachen Firmware-Update wird das seit Jahren etablierte, perfekt aufeinander abgestimmte Vollsortiment "Cloud-ready\". Sogar bereits installierte Infrastrukturen integrieren Sie - ohne Hardware-Austausch - einfach in das Management-System. So bietet Ihnen die Lösung höchsten Investitionsschutz, maximale Qualität und Zukunftssicherheit.

• Hochintegrierte Netzwerkszenarien

Die einzigartige Kombination aus hochmoderner Technologie und dem LANCOM Premium-Portfolio erschafft das weltweit erste Management-System, mit dem sich hochintegrierte, unternehmensweite Netzwerkszenarien aufsetzen lassen: Binden Sie z. B. Standorte, Heimarbeitsplätze und Außendienstmitarbeiter an. Definieren Sie WLAN-Netze für interne Benutzergruppen oder Hotspots für Gäste - alles mit nur wenigen Klicks, zentral designt, ausgerollt und überwacht. Das ist das Management der Zukunft, Ihr System für höchste Zeit- und Kostenersparnisse!

• Single Site - Kleine Unternehmen

Mit der LANCOM Management Cloud profitieren Sie in kleinen Unternehmen mit einem einzelnen Standort von einem Netzwerkmanagement der Spitzenklasse. So integrieren Sie Ihre gesamte LANCOM Infrastruktur, von Access Points über Switches und Routern, im Handumdrehen und verwalten Ihr Netzwerk bequem und zentral über die Public Cloud. Ob Highspeed-Internetzugang, das Einrichten von WLAN-Profilen oder die Integration von neuen Geräten - die LANCOM Management Cloud passt sich genau Ihren Bedürfnissen an. Und das Beste: die LMC wächst mit, so sind Sie auch bei Erweiterung Ihrer Infrastruktur stets auf der sicheren Seite.

• Multi Site - Mittlere Unternehmen mit mehreren Standorten

Unternehmen mit mehreren Standorten haben höchste Ansprüche an eine Netzwerkinfrastruktur. Diese soll alle Standorte sicher miteinander vernetzen und zusätzlich effizient und zentral gemanagt werden. Die LANCOM Management Cloud erfüllt Ihre Bedürfnisse und bietet dabei eine herausragende Benutzerfreundlichkeit. Ob Highspeed-Internetzugang, das Einrichten von WLAN-Profilen oder die Integration von neuen Geräten - einmal konfiguriert, werden Abläufe automatisiert und Standorte dank Auto-IPSec-VPN sicher angebunden. Das zentrale Management kann über die Public Cloud oder aber alternativ über die Private-oder Self-hosted-Variante erfolgen - Sie ganz allein entscheiden, wo Sie Ihre Daten hosten möchten.

• Large Scale Enterprises - große verteilte Netze

Für große, stark verteile Unternehmen mit zahlreichen Standorten ist die LANCOM Management Cloud die Lösung für ein effizientes, einfaches Netzwerkmanagement auf höchstem Niveau. Die LMC bietes ein zentrales und benutzerfreundliches Handling auch komplexer Netze. Von Multi-VPN-Standortvernetzung über den hoch skalierbaren LANCOM vRouter, Highspeed-Internetzugang für alle Anschlüsse, zero-touch Switch- & Access Point-Integration oder die einfache Einrichtung eines oder mehrerer WLAN-Profile - die LANCOM Management Cloud passt sich Ihrer Netzwerk-Infrastruktur perfekt an. Automatisierte Abläufe sowie ein zentrales Management über die Private/Self-hosted Cloud im eigenen Rechenzentrum bietet Ihnen maximale Kontrolle, massive Zeitersparnis sowie flexible Erweiterungsmöglichkeiten.

Produkteigenschaften

LizenzkategorieAbonnement-LizenzLizenztypAbonnement-Lizenz

Lizenz-Gültigkeitsdauer 1 Jahr

Lizenzdetails Projekt-ID erforderlich, Für LANCOM-Gerät der Kategorie A (Anschl

Anzahl Lizenzen 1 Lizenz

Weitere Bilder



