



Cloud Managed Networks

Umfassende, zentrale Netzwerkverwaltung



Radikale Vereinfachung für die Verwaltung von Unternehmensnetzwerken. Mit Cloud Managed Networks konfigurieren, überwachen und erweitern Sie Netzwerke zentral via Browser-Dashboard. So haben Sie als Netzwerk-administrator stets die Kontrolle über ihre Infrastruktur, unabhängig davon, von wo Sie gerade arbeiten.

Cloud Managed Networks bieten ein umfassendes Management für Netzwerke jeder Grösse. Dabei werden Hardware, Software und Cloud-Services in eine Lösung integriert und via Dashboard zentral gesteuert. Die Lösung umfasst eine sichere und einfache Verwaltung verschiedenster Komponenten:

- Sämtliche WLAN-Access-Points, Switches, Firewall und weitere Geräte an allen Standorten
- Je nach Hersteller sogar die Kontrolle über vernetzte Überwachungskameras
- Gast-Zugangmanagement
- Das Management von Mobilgeräten, Nutzern und Anwendungen
- Ein komplettes Security-Management

VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Einfache, zentrale Verwaltung des gesamten Netzwerks
- Hohe Sicherheit für alle integrierten Komponenten
- Skalierbarkeit des Systems für jede Netzwerkgrösse
- Integration von Hardware wie WLAN-Zugangspunkte, Switches, VoIP-Telefonie, Überwachungskameras, Security-Devices.

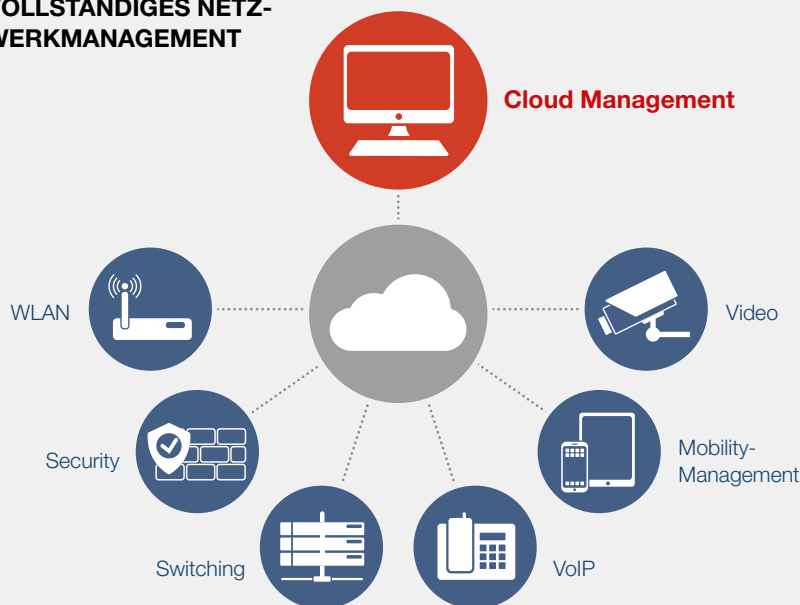
„Cloud Managed Networking erlaubt die einfache und kostengünstige Verwaltung von Netzwerkinfrastrukturen.“

Die intuitive Bedienung des Dashboards ermöglicht jederzeit einen Überblick über das gesamte Netzwerk und die integrierte Cloud-Hardware. Das Cloud Management ermöglicht den Netzwerkadministratoren einen tiefen Einblick und die komplette Kontrolle über die Netzwerkinfrastruktur – und zwar ohne die Komplexität und ohne die hohen Kosten, die beim Management traditioneller Netzwerkarchitekturen anfallen. Dank der uneingeschränkten Skalierbarkeit lassen sich Netzwerke jeder Grösse managen.

Funktionsvielfalt auf einer einzigen Oberfläche

Das zentrale, Cloud-basierte Netzwerkmanagement ermöglicht sämtliche Arbeiten, die im Netzwerk durchgeführt werden müssen – egal, wann und wo dies geschehen

VOLLSTÄNDIGES NETZWERKMANAGEMENT



Die Verfügbarkeit der gezeigten Produkte kann je nach Lösung variieren.

soll. Dazu gehört etwa die Konfiguration tausender Switch-Ports, das Hinzufügen von Geräten oder Standorten, das Anwenden von Diagnose-Tools, die Überwachung des Webdatenverkehrs oder die Optimierung des Sprach- und Videodatenverkehrs. Zudem kann über die Dashboard-Plattform die Verwaltung von Windows-PCs und Macs sowie von Android- und iOS-Geräten vorgenommen werden. Sicherheitsfunktionen, Netzwerk- und Anwendungskontrollen, das Content-Filtering durch die Firewall, eine Filterfunktionen für die Websuche oder VPN-Nutzung sind ebenso möglich.

Höchste Sicherheitsvorkehrungen

Die hochverfügbare Management Cloud mit Rechenzentren in Europa lässt unbegrenzten Datendurchsatz zu. Dabei wird mit höchsten Sicherheitsvorkehrungen vorgegangen. So gibt es zum Beispiel automatische Firmware- und Security-Updates sowie tägliche Penetrationstests. Mit der Live-Fehlerbehebung können Prüfungen etwa der Ethernet-Kabel vorgenommen werden. Zudem gibt es eine Suchfunktion für Ereignisprotokolle sowie Funktionen für die Live-Paketerfassung direkt über das Dashboard.

Hardware-Komponenten und ihre wichtigsten Funktionen

- **WLAN-Access-Points:** Indoor- und Outdoor-Access-Points der Enterprise-Klasse, mit höchster Performance und Besucheranalyse.
- **Access und Core Switches:** Switches für Access und Aggregation Layer, mit Tools für Monitoring, Alarm-Einrichtung und Remote-Troubleshooting, optimiert für Sprach- und Videoverkehr.
- **Security Appliances:** Vollständige Kontrolle über Netzwerk, Sicherheit und Applikationen, inklusive Routing, Application Aware Firewall, Content Filtering, Eindringungserkennung und -prävention, Malware Protection, Software-Defined WAN (SD-WAN) für alle Modelle.
- **Überwachungskameras:** Aufnahme in Edge-Speicher, sodass keine externen Aufnahmegeräte nötig sind, Videoaufzeichnungen downloaden, exportieren und austauschen, Nachtaufnahmen, integrierter Bewegungssensor und Heatmap. Ständige Einsicht von Video-Walls auch aus der Ferne.



DARUM ITRIS

Als einer der führenden Schweizer ICT-Serviceprovider unterstützt ITRIS One AG Ihr Unternehmen bei der Entwicklung und Umsetzung modernster IT-Lösungen und Services. Egal, ob leistungsfähiges Datacenter, zeitsparende Kommunikationslösungen, zuverlässige Netzwerke, moderne Workplace- oder wirksame Sicherheitskonzepte: Profitieren Sie von unseren agilen und leistungsfähigen IT-Infrastruktur-Lösungen und unserem breiten, massgeschneiderten Service Portfolio. Dank jahrzehntelanger Erfahrung sind wir Ihr Partner für Business Aligned IT – ob als On Premise-, Managed-, Cloud- oder Hybrid-Cloud-Lösung.

ITRIS ONE AG

ITRIS One AG

Hauptsitz
Industriestrasse 169
CH-8957 Spreitenbach
Tel. +41 56 418 64 64
Mail one@itris.ch
Web www.one.itris.ch

Für Sie vor Ort sind wir ausserdem in weiteren Niederlassungen in Chur, Gland, Gossau, Lamone, Reinach, Tagelswangen, Urtenen-Schönbühl.

Lernen wir uns kennen:

Weitere Informationen erhalten Sie im persönlichen Gespräch und über unsere Webseite.

Social Media:

