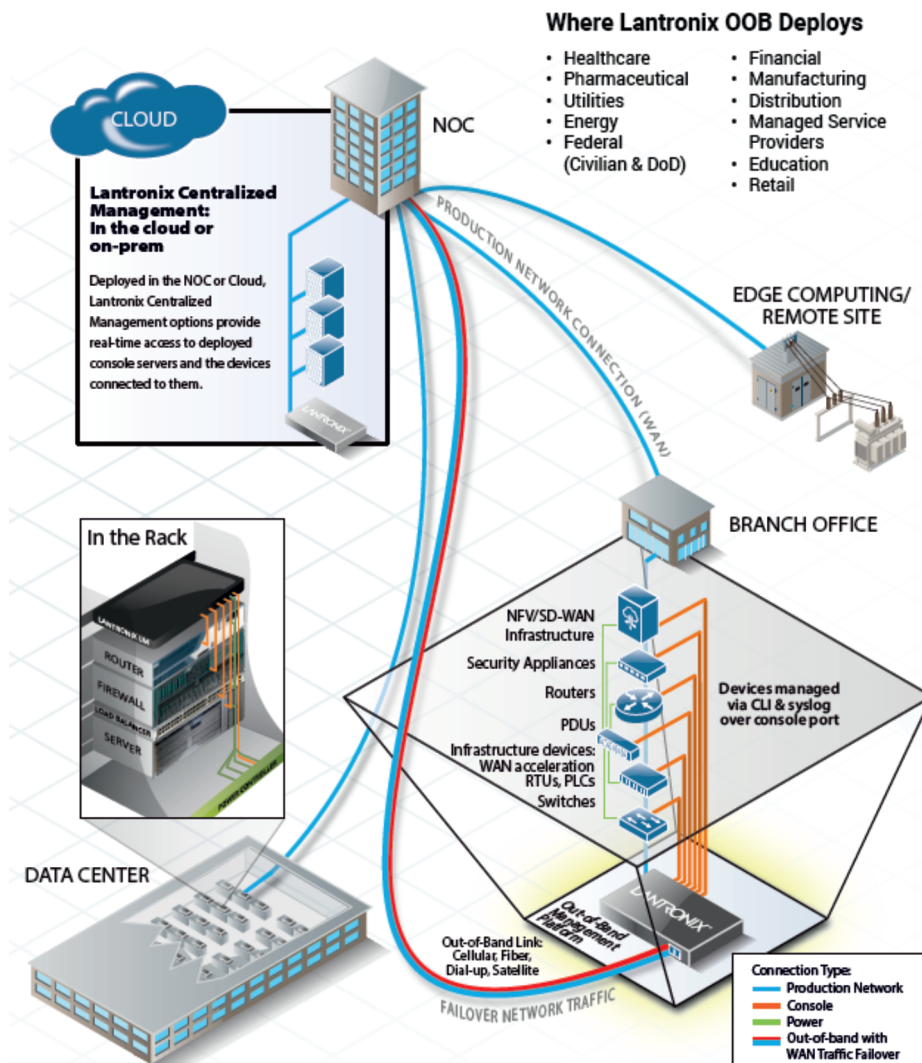


Erhöhte Netzwerkausfallsicherheit mit dem Advanced Out-of-Band Management von Lantronix!

Nutzen auch Sie die entscheidenden Vorteile der Out-of-Band Management (OOB) Lösungen von Lantronix für Ihre modernen Netzwerk- und IT-Infrastrukturen!

Mit dem vielfältigen Portfolio an Produkten und Lösungen für den Bereich Out-of-Band Management von Lantronix haben Sie die Möglichkeit, den für Ihrem Bedarf passenden Konsolenserver auszuwählen, der sowohl für die benötigte Art der OOB-Verbindung als auch die entsprechende serielle Konsolenverbindungen optimal geeignet ist.

Out-of-Band Management



Vorteile der Out-of-Band Management Lösungen der LM-Serie:

- Herstellung einer sekundären Verbindung zum entfernten Standort unabhängig vom Netzwerk
- Modularer Aufbau ermöglicht passende OOB-Lösung für jeden Standort
- Überwachung der Geräte erfolgt direkt über den Konsolenanschluss, nicht über das Netzwerk (wie ein Techniker vor Ort)
- Zero-Touch Deployment
- 10-mal häufigere Überwachung als bei zentralisierten Tools ermöglicht umfangreichere Datensammlung und automatische Wiederherstellung der Netzwerkausrüstung
- Im Störfall werden die Wiederherstellungsmaßnahmen automatisch innerhalb von Sekunden eingeleitet

Die Modelle der LM-Serie



Lantronix LM83

LM83X ist von Grund auf als modulare Plattform konzipiert worden, die netzwerkunabhängig funktioniert und bis zu 104 Geräte über eine serielle Konsolenverbindung remote überwachen, verwalten und steuern kann. Der LM83X repräsentiert die fünfte Generation des Local Managers.

Die LM-Serie lässt sich so einrichten, dass 8 bis 104 Geräte direkt über RS-232-Verbindungen verwaltet werden können. Zusätzlich können Geräte der LM-Serie virtuelle Umgebungen und SD-WAN-Implementierungen verwalten und so die Ausfallsicherheit erhöhen. Neben seriellen Verbindungen können Geräte aus der LM-Serie auch virtuelle Umgebungen und SD-WAN-Implementierungen verwalten und so die Ausfallsicherheit steigern. Durch virtuelle Ports und Portweiterleitung wird die Out-of-Band-Plattform zu einer robusten Toolbox, die einen sicheren Zugriff auf Ihre gesamte Netzwerkinfrastruktur sowie die Automatisierung der täglichen Verwaltung ermöglicht und als zentrale Informations- und Reaktionsquelle bei Netzwerknotfällen funktioniert.



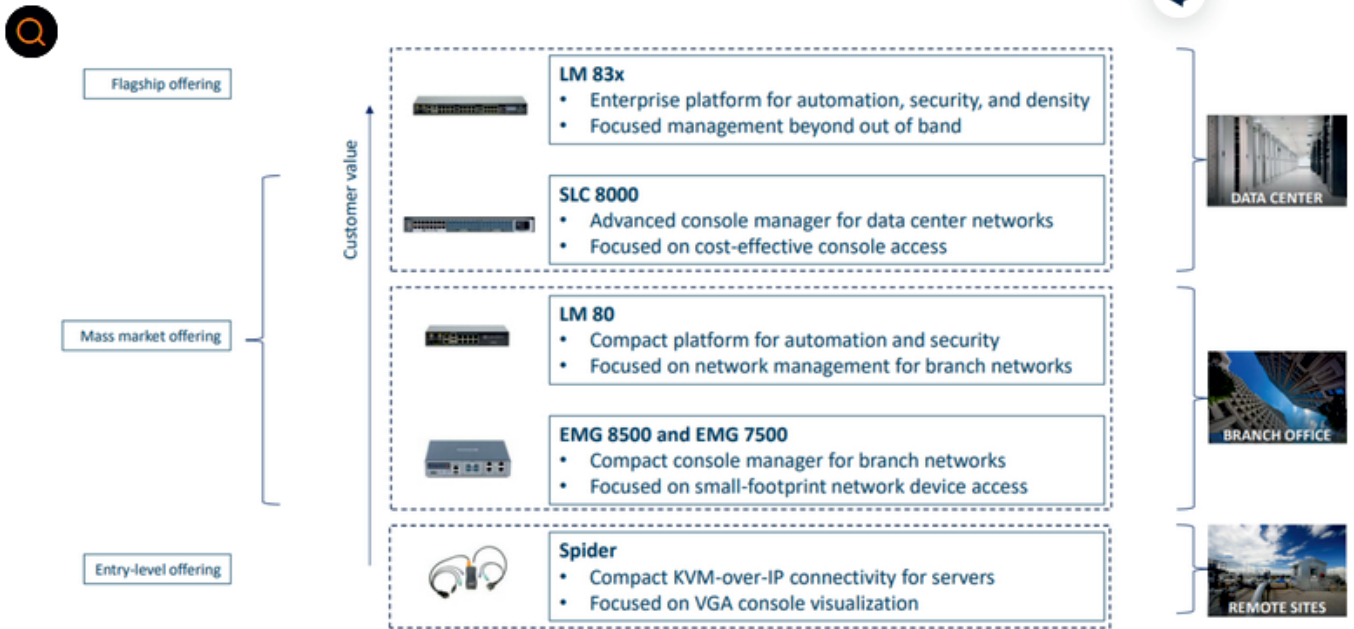
Lantronix LM80

Lantronix LM80 ist eine kompakte Plattform, die dafür entworfen wurde, netzwerkunabhängig zu agieren und bis zu acht Geräte, inklusive eines verwalteten Netzteils, aus der Ferne zu überwachen, zu verwalten und zu steuern.

Genau wie LM83X, ist auch LM80 mit der LMOS-Software für die Netzwerkmanagement-Automatisierung ausgestattet und bietet eine robuste Out-of-Band-Plattform, jedoch in einem kompakteren Design. LM80 verfügt über dedizierte RS-232-Anschlüsse zur Verwaltung von bis zu acht Geräten und einen modularen Optionsanschluss für diverse Out-of-Band-Optionen wie Mobilfunk, Einwahl, Glasfaser und sogar LEO-Satelliten über eine Iridium-Modemverbindung.

Neben seriellen Verbindungen können Geräte aus der LM-Serie auch virtuelle Umgebungen und SD-WAN-Implementierungen verwalten und so die Ausfallsicherheit steigern. Durch virtuelle Ports und Portweiterleitung wird die Out-of-Band-Plattform zu einer robusten Toolbox, die einen sicheren Zugriff auf Ihre gesamte Netzwerkinfrastruktur und die Automatisierung der täglichen Verwaltung ermöglicht sowie als zentrale Informations- und Reaktionsquelle bei Netzwerknotfällen funktioniert.

Das komplette Out-of-Band Portfolio von Lantronix



Fernsteuerung Ihrer Geräte aus der LM-Serie



Control Center



Private Cloud and Enterprise



LEVEL Technical Services

Connectivity Services



ConsoleFlow



Cloud, Private Cloud, and Enterprise

Weitere Services von Lantronix *

Assistance



Talk with an Expert

24/7

Easily orchestrate
assistance tickets

Resource



Limited Lifetime Warranty
provides assurance and
peace of mind, mitigating risk
and controlling costs.

Technical Resource Center
search online for documentation,
software, tutorials and other
information to help resolve
any issues you may encounter.

Partner



**Trusted
Technical
Advisor**

Expert Support.
Quarterly Reviews.

Atlantik Systeme GmbH

Fraunhoferstraße 11a, 82152, Planegg

Tel.: 089 89 505-0

WWW.ATLANTIKSYSTEME.DE