

Network MORE



**Daten.
Anlagen.
Standorte.**

Der IIoT Vorteil: Industrielles Ethernet für zuverlässige Netzwerke

Mit über 100 Konfigurationsoptionen unterschiedlicher Medien ermöglichen Red Lions robuste, gemanagte All-Gigabit industrielle Switches der NT24k® Serie absolute Netzwerkflexibilität.

- Unterstützt eine Vielzahl von Optionen: Fast Ethernet, Gigabit, Kupfer, Glasfaser, SFP und PoE+
- Widersteht widrigsten Bedingungen in extremen Umgebungen
- Ermöglicht Plug-and-Play-Einrichtung dank Auto-Konfiguration

Erfahren Sie mehr unter www.redlion.net/IndustriellesEthernet
oder kontaktieren Sie uns unter europe@redlion.net



Industrielle Switches der Serie NT24k gewährleisten ein zuverlässiges Netzwerk

Flexible, zuverlässige Netzwerk-Konnektivität ist für industrielle Betriebe von höchster Wichtigkeit. Aus diesem Grund liefern Red Lions gemanagte All-Gigabit-Switches der N-Tron®-Serie NT24k den Goldstandard für industrielles Networking. Unsere robuste NT24k-Plattform wurde für eine maximale Medienauswahl, höchste Netzwerkgeschwindigkeiten und ein optimales Management von Switches entwickelt. Damit übersteigt es die Mindestanforderungen in der industriellen Vernetzung, um ein Vielfaches, um MEHR mit der Anwendung des Industrial Internet of Things (IIoT) zu erreichen. Hierzu zählen unter anderem die Fabrikautomation, alternative Energien, Strom- & Energieerzeugung, Transport sowie Öl und Gas.

Funktionalitäten & Vorteile

Konnektivitätsoptionen liefern robuste Migrationspfade

- Rack- und Hutschienen Montage
- Über 100 Konfigurationsoptionen für unterschiedliche Medien: Schnelles Ethernet, Gigabit, Kupfer, Glasfaser, SFP
- IEEE 802.3af bei Power-over-Ethernet-Modellen (PoE)
- Hot-Swap-Module

Robustes industrielles Design für extremen Schutz

- Weitläufiger Betriebstemperaturbereich von -40 bis 85 °C
- UL Class 1, Division 2 (Gruppe A, B, C und D) und ABS-Zertifizierung
- Hohe Stoßfestigkeit und Vibrationsbeständigkeit
- MTBF-Rating von über 1 Mio. Stunden

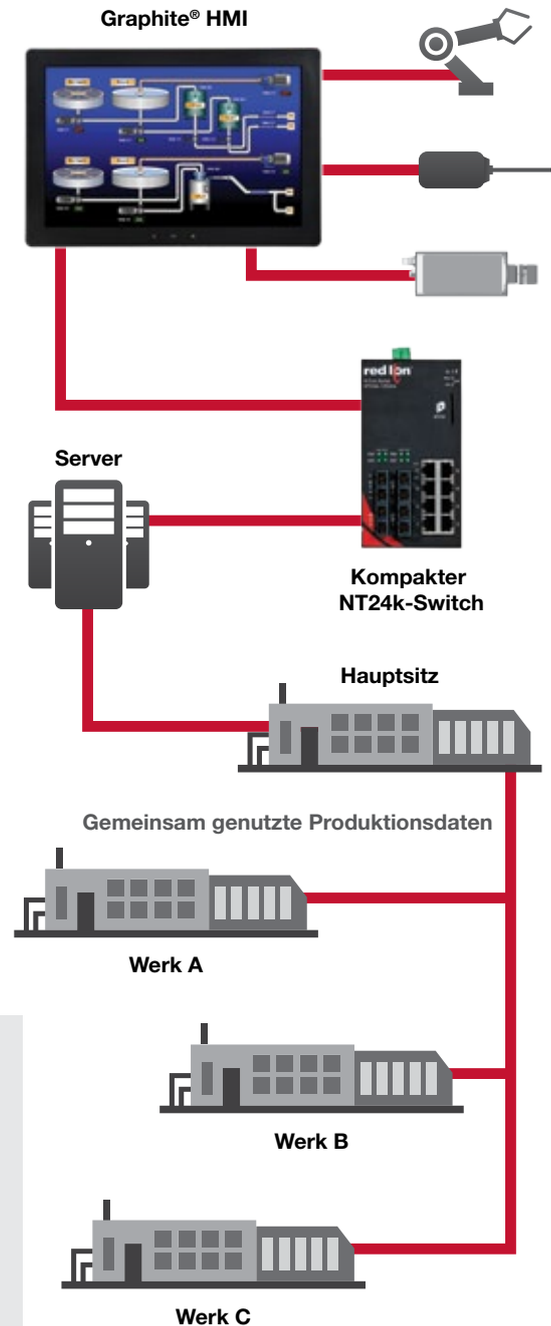
Zuverlässige Performance für maximale Betriebszeiten

- Einfacher Plug-and-Play-Betrieb
- Die integrierte N-Ring™-Technik ermöglicht eine Wiederherstellungszeit von 30 ms
- Voll gemanagte Layer-2-Funktionalität

Fernüberwachung und Fernsteuerung vereinfachen das Management

- N-View™-Diagnostik- und Überwachungs-Software
- Rufen Sie in Echtzeit Statistiken auf Switch-, Port- und Netzwerkebene ab

Gehen Sie auf www.redlion.net/IndustriellesEthernet oder schreiben Sie eine E-Mail an europe@redlion.net, um noch heute MEHR aus Ihrem Netzwerk herauszuholen.



N-View-Software

- Beheben Sie Fehler in der Verkabelung und im System mittels Statistiken zu Port-Traffic und Fehlermeldungen
- Erhalten Sie Details zur Überwachung mit Crimson®-3.0
- Inklusive OPC-Server für Fernwartung



Nord- und Südamerika
sales@redlion.net
Asiatisch-pazifischen
Raum
asia@redlion.net

Europa, Afrika,
Mittlerer Osten
europe@redlion.net
+49 (0) 89 5795 9421

Connect. Monitor. Control.

www.redlion.net/de