

Optimierte Hochgeschwindigkeits-Datenlösungen für Fertigungsunternehmen

Erreichen Sie hohe Datenraten auf wirtschaftliche Weise mit Lite Managed Switches

Mit der zunehmenden Automatisierung und der jährlich steigenden Anzahl miteinander vernetzter Geräte, müssen Fertigungsunternehmen mit leistungsstarken, robusten und kostengünstigen Switches ausgestattet werden.

- **Einfache Konfiguration und Verwaltung** über eine intuitive grafische Benutzeroberfläche.
- **Kostenoptimiertes kompaktes Design**, einschließlich hoher Datenraten, fortschrittlichen Sicherheitsfunktionen und Redundanz.
- **Essentielle Funktionen und hohe Zuverlässigkeit** sorgen für eine einfache Inbetriebnahme und Handhabung.

Belden erweitert kontinuierlich sein Produktportfolio, um sicherzustellen, dass Fertigungsunternehmen Zugang zu kostenoptimierten und benutzerfreundlichen Lite Managed Switches mit umfangreichen Funktionen wie Full-Gigabit-Ethernet und erweiterter Sicherheit haben.

Vorteile einer Belden-Lösung

- Intuitive Weboberfläche
- Geringe Wartungsanforderungen
- Vereinfachte Inbetriebnahme und Verwaltung
- Verbesserte Sicherheit
- Erweiterter Temperaturbereich
- Hohe Leistung und umfangreiche Verbindungsmöglichkeiten
- Full-Gigabit-Ethernet-Geschwindigkeiten



Lite Managed Switches für Fertigungsunternehmen

Die LEMUR Lite Managed Switch Produktfamilie von Belden bietet hohe Datenraten und ein kostenoptimiertes Design.

KOSTENOPTIMIERUNG

Erhalten Sie einen außergewöhnlichen Mehrwert

LEMUR Lite Managed Switches bieten attraktive Funktionen wie bis zu 11 Ports, Full-Gigabit-Ethernet sowie Power Over Ethernet (PoE) und PoE+ Optionen.

ZUVERLÄSSIGKEIT

Steigern Sie die betriebliche Effizienz

Die robusten LEMUR Switches sind für den Einsatz in rauen Umgebungen ausgelegt, bieten Schutzart IP30 und erfüllen die strengen, betrieblichen Anforderungen der Fertigungsindustrie.

BENUTZERFREUNDLICHKEIT

Profitieren Sie von einer einfachen Inbetriebnahme und Verwaltung

Die LEMUR Switches sind mit der außergewöhnlich intuitiven HiEOS-Webschnittstelle ausgestattet, die eine einfache Konfiguration und Verwaltung ermöglicht - ganz ohne spezielle IT-Kenntnisse.

SICHERHEIT

Schützen Sie den Datenfluss

LEMUR Switches wurden gemäß IEC 62443-4-1 entwickelt und erfüllen die Cybersicherheitsstandards für industrielle Automatisierungs- und Steuerungssystemumgebungen.

Empfohlene Produkte



LEMUR Lite Managed Switch Produktfamilie

Die benutzerfreundlichen, robusten und sicheren Lite Managed Switches bieten einzigartige Funktionen wie hohe Portanzahl, PoE/PoE+ Optionen und erweiterte Datenraten.



BOBCAT Managed Switches der nächsten Generation

Hirschmann BOBCAT Managed Switches, einschließlich Varianten mit hoher Portanzahl, bieten mehr Flexibilität und Kompatibilität, um die Wartung zu vereinfachen und den Netzwerkbetrieb zukunftssicher zu machen.



Transceiver

Die für industrielle Anwendungen entwickelten SFP Transceiver widerstehen rauen anspruchsvollen Umgebungen und unterstützen hohe Datenraten.



PROVIZE Explorer

PROVIZE Explorer ermöglicht eine intuitive Inbetriebnahme von Geräten, um die Installation und Einrichtung zu optimieren.



GREYHOUND 100 Ethernet Switches

Die GREYHOUND Switch Familie von Hirschmann bietet flexible, sichere, kostengünstige und zukunftssichere Anschlussmöglichkeiten für moderne industrielle Umgebungen.



DRAGON 4x00MACH Gigabit Backbone Switches

Die Hirschmann DRAGON MACH4x00 Serie zeichnet sich durch eine innovative, technisch fortschrittliche Architektur aus, die eine hervorragende Bandbreite (bis zu 10 Gbit/s) für die Verbindung von OT- und IT-Netzwerken bietet.



LioN-X I/O Module

Die Lumberg Automation LioN-X Multiprotokoll I/O Module bieten individuell anpassbare Funktionen für eine feldbusunabhängige Automatisierung für die führenden industriellen Ethernet-Protokolle.



Managed OCTOPUS Ethernet IP67/IP65 Switches

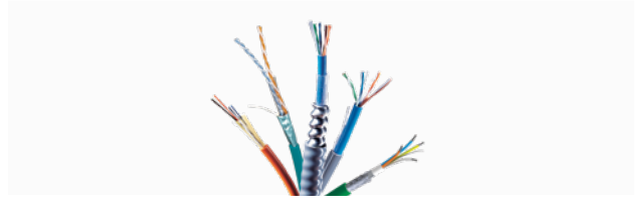
Die Managed Switches der OCTOPUS Familie bieten Wasser- und Staubschutz gemäß Schutzart IP65/67 sowie Full-Gigabit-Managed-Versionen für Anwendungen mit hoher Bandbreite.

Empfohlene Produkte



Industrielle Steckverbinder

Das umfangreiche industrielle Steckverbinder Produktportfolio von Belden wurde entwickelt, um unter anspruchsvollen Bedingungen eine sichere Datenübertragung in einer Vielzahl von Anwendungen zu gewährleisten.



Industrielle Ethernet-Kabel

Die speziell für industrielle Anwendungen entwickelten, hochwertigen und zuverlässigen, industriellen DataTuff®-Ethernet-Kabel bieten selbst in rauesten Umgebungen eine zuverlässige Leistung.



Die LEMUR Lite Managed Switch Produktfamilie von Belden bietet Fertigungsunternehmen essentielle Layer-2-Managed-Switching-Funktionen und eine hohe Zuverlässigkeit, zur Erreichung hoher Datenraten in einem kostenoptimierten Design.



Belden unterstützt Sie dabei, auf die neuesten Fertigungstechnologien umzurüsten, ohne Ihr bestehendes System vollständig zu erneuern. Die qualifizierten Experten in unserem [Customer Innovation Center \(CIC\)](#) entwickeln innovative, maßgeschneiderte Lösungen, die auf Ihre individuellen Anforderungen und Unternehmensziele zugeschnitten sind.



© 2023 | Belden, Hirschmann, GarrettCom, Tofino Security, Lumberg Automation, macmon secure, NetModule und das Belden-Logo sind Handelsmarken oder eingetragene Handelsmarken der Belden Inc. oder verbundener Unternehmen in den USA und anderen Regionen der Welt. Sonstige hierin verwendete Marken und Bezeichnungen können das Eigentum von Belden und anderer Unternehmen sein.