

N-Tron® NT24k 24-Port Gigabit Managed Industrial Ethernet Switch, doppelt redundante VDC- Stromeingänge, PTP-fähig, Rackmount

Artikelnummer: NT24K-DC2-PT

Der N-Tron® NT24k 24-Port Gigabit Managed Industrial Ethernet Switch, Dual Redundant VDC Power Input, PTP-fähiger, Rackmount, ist einer der am einfachsten zu implementierenden Ethernet-Switches der Branche. Vereinfachte Nutzung, kompromisslose Leistung und vielfältige Konfigurationen für Ihre Automatisierungs- und Industrieanforderungen. Mit 3 modularen Erweiterungsslots, einem modularen Rackmount-Design und zwei redundanten 18-49 VDC-Stromeingängen.



Sichere Kommunikation in Ihrem Netzwerk mit hoher Leistung und vielseitiger Konnektivität.

Funktionen und Vorteile

- ✓ **Robuste und langlebige Konstruktion**
Betrieb bei extremen Temperaturen von -40 °C bis 85 °C, hohe Stoß- und Vibrationsfestigkeit, ESD- und Überspannungsschutz. Für den Einsatz in anspruchsvollsten Umgebungen konzipiert.
- ✓ **Umfassende Branchenzertifizierungen**
Dank umfangreicher Konformitätszertifizierungen eignet sich der Switch ideal für eine Vielzahl industrieller Anwendungen in der Fabrikautomation, in Versorgungsunternehmen, SCADA, Sicherheitsüberwachung, Transportwesen und mehr.
- ✓ **Individuell anpassbare Konfigurationen für die Anbindung Ihrer Daten**
Bis zu 24 Gigabit-Ports mit optionalem 8-Port-Hot-Swap-Modul, einschließlich 10/100/1000BaseT(X) Kupfer, 100Base Glasfaser, 1000Base Glasfaser, Gigabit SFP und Dual-Modus-SFP (100Base/1000Base). Module sind separat erhältlich.
- ✓ **Zuverlässige Konnektivität zu industriellen Daten**
Der N-Tron® NT24k Managed Ethernet Switch verbindet industrielle Prozesse zuverlässig und effizient mit Daten. Er bietet eine branchenfertige Lösung für die Übertragung von Daten über industrielle Netzwerke.
- ✓ **Verbessertes Design zur Vereinfachung der VLAN-Konfiguration**
Verbesserte Benutzerfreundlichkeit erstellen VLAN-Konfigurationen einfacher als je zuvor. Die grafische Anzeige zeigt eine logische Darstellung des Switches, einschließlich der VLAN-Port- und Tag-Konfiguration.
- ✓ **N-View™ monitoring Technology**
Überwachen Sie mehrere N-View™-fähige Switches von einem einzigen Browserfenster aus. Die Windows-basierte Software reduziert Ausfallzeiten, indem sie die Firmware-Verwaltung zentriert, Geräte gruppiert und Firmware-Updates plant.
- ✓ **Fortschrittliche Funktionen erfüllen zukünftige Anforderungen**
Dank fortschrittlicher, sofort einsatzbereiter Management-, Leistungs- und Sicherheitsfunktionen bieten die Geräte alle Tools, die Sie jetzt und auch zukünftig in einem wachsenden

N-Tron® NT24k 24-Port Gigabit Managed Industrial Ethernet Switch, doppelt redundante VDC-Stromeingänge, PTP-fähig, Rackmount



Allgemeine

Nettogewicht (g)	6795
Verpackungsgewicht (g)	6795
Leistungsaufnahme (W)	3048
Eingangsspannung (V)	rackmount
Ausgangsspannung	steel
Stromanschluss	3-polig
Kurzschlusschutz	Ja
Isolation	Bis zu 24x RJ45, bis zu 24x SC- oder ST-Glasfaseranschlüsse, bis zu 24x LC-Glasfaseranschlüsse
Gehäusematerialien	Metallgehäuse
Verpackungsmaterial	Karton
Garantie (Jahre)	3

Identifizierung und Status

Produkt-ID	NT24K-DC2-PT
Herkunftsland	Vereinigte Staaten von Amerika
HS-Code	8517620000
Doppelte Nutzung	Nein

Physikalische Merkmale

Enthält Batterie	Nein
------------------	------

Wireless-Funktionen

Wifi-Standards	102
Mobilfunkstandards	102