

N-Tron® NT24k 24-Port Gigabit-Managed Industrial Ethernet Switch, duale VAC/VDC-Stromeingänge, Rackmount

Artikelnummer: NT24K-AC2

Der N-Tron® NT24k 24-Port Gigabit Managed Industrial Ethernet Switch, Dual VAC/VDC Stromversorgung, Rackmount, ist einer der am einfachsten zu implementierenden Ethernet-Switches der Branche. Vereinfachte Nutzung, kompromisslose Leistung und vielfältige Konfigurationen für Ihre Automatisierungs- und Industrieanforderungen. Er verfügt über 3 modulare Erweiterungsslots, ein modulares Rackmount-Design und zwei 90-264 VAC/90-300 VDC-Stromeingänge.



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 anspruchsvollste Umgebungen ausgelegt.

Individuell anpassbare Konfigurationen für die Anbindung
 Ihrer Daten

Bis zu 24 Gigabit-Ports mit 8-Port-Hot-Swap-Moduloption, einschließlich 10/100/1000BaseT(X) Kupfer, 100Base Glasfaser, 1000Base Glasfaser, Gigabit SFP und Dual-Modus-SFP (100Base/1000Base). Module sind separat erhältlich.

 Verbessertes Design zur Vereinfachung der VLAN-Konfiguration

Betriebstemperatur von -40 °C bis 70 °C Verbesserte Benutzerfreundlichkeit macht die VLAN-Konfiguration einfacher als je zuvor. Das grafische Display zeigt eine logische Darstellung des Switches, einschließlich der VLAN-Port- und Tag-Konfiguration.

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 Netzwerk benötigen.

Umfassende Branchenzertifizierungen

Mit umfangreichen Konformitätszertifizierungen ist der Switch ideal für eine Vielzahl von industriellen Anwendungen in der Fabrikautomation, in Versorgungsunternehmen, SCADA, Sicherheitsüberwachung, Transportwesen und mehr.

Zuverlässige Konnektivität zu industriellen Daten

Der N-Tron NT24k Managed Ethernet Switch verbindet industrielle Anwendungen zuverlässig und effizient mit Daten. Er bietet eine einsatzbereite Lösung für die Datenübertragung in industriellen Netzwerken.

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.



N-Tron® NT24k 24-Port Gigabit-Managed Industrial Ethernet Switch, duale VAC/VDC-Stromeingänge, Rackmount



Allgemeine	
Nettogewicht (g)	0.01
Verpackungsbreite (mm)	457.2
Verpackungshöhe (mm)	152.4
Verpackungstiefe (mm)	558.8
Verpackungsgewicht (g)	6804.01
Leistungsaufnahme (W)	3048
Eingangsspannung (V)	rackmount
Ausgangsspannung	steel
Stromanschluss	3-polig
Kurzschlussschutz	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-AC2
Herkunftsland	Vereinigte Staaten von Amerika
HS-Code	8517620000
Doppelte Nutzung	Nein
Klassifizierungsnummer für die Exportkontrolle (ECCN)	EAR99



N-Tron® NT24k 24-Port Gigabit-Managed Industrial Ethernet Switch, duale VAC/VDC-Stromeingänge, Rackmount



Physikalische Merkmale Enthält Batterie Nein Wireless-Funktionen Wifi-Standards 102 Mobilfunkstandards 102

