

 Company Logo

# N-Tron® 105TX-POE-MDR

## Unmanaged 5-Port PoE Switch

**Artikelnummer: 105TX-POE-MDR**

Der N-Tron® Unmanaged 5-Port PoE-Switch ist für die Übertragung von Strom und Daten ausgelegt. Dieser Plug-and-Play-unmanaged Switch macht eine komplexe elektrische Verkabelung überflüssig. Fünf Auto-Sensing-Duplex-fähige Kupfer-Ports (einschließlich 4 PoE-Ports) in einem kompakten Metallgehäuse mit DIN-Schienenclip aus Metall. Hohe Leistung und Haltbarkeit in anspruchsvollen Industrieumgebungen.

*Power over Ethernet und Datenübertragung in einem kompakten, unmanaged 5-Port-Switch*

## Funktionen und Vorteile

# N-Tron® 105TX-POE-MDR Unmanaged 5-Port PoE Switch



## Allgemeine

Nettogewicht (g)	724.8
Verpackungsgewicht (g)	724.8
Betriebstemperatur °C Min.	-40
Betriebstemperatur °C Max.	85
Lagertemperatur °C Min.	-40
Lagertemperatur °C Max.	85
Relative Luftfeuchtigkeit	10 % bis 95 % (nicht kondensierend)
Leistungsaufnahme (W)	0
Eingangsspannung (V)	46-49 VDC
Maximale Installationshöhe (m)	3048
Montage	DIN rail mount (bracket included)
Gehäusematerialien	Metallgehäuse
Verpackungsmaterial	Karton
Garantie (Jahre)	3

## Identifizierung und Status

Produkt-ID	105TX-POE-MDR
Herkunftsland	Vereinigte Staaten von Amerika
HS-Code	8517620000
Doppelte Nutzung	Nein

## Physikalische Merkmale

Anschlüsse / Eingang / Ausgang	5x RJ45
--------------------------------	---------

# N-Tron® 105TX-POE-MDR Unmanaged 5-Port PoE Switch



## Physikalische Merkmale

Top Wiring Clearance (mm)	25.4
Front Wiring Clearance (mm)	50.8
SD-Kartensteckplatz	Nein
Flash Drive	Nein
Enthält Batterie	Nein

## Bluetooth-Funktionen

Nettodatendurchsatz	Bis zu 1.0Gb/s
---------------------	----------------

## Zertifizierungen und Standards

Schutzart IP	IP20
RoHS-konform	Ja
CE	Ja
FCC	Ja
UKCA	Nein
UL	Ja
ATEX	Nein
DNV	Ja
KC	Nein
Mean Time Before Failure (MTBF)	> 2.000.000 h