

产品：N-Tron® 1008TX 系列非管理型千兆交换机

日期：2015 年 3 月

## 概述：

红狮工业网络产品线再添N-Tron® 1008TX系列非管理型千兆交换机新锐。该工业交换机提供8个10/100/1000带宽T (X) 端口，并支持巨型帧，从而能有效帮助客户满足最严苛的工业通讯应用要求，同时带来最大的带宽和最小的停机时间。

红狮1008TX即插即用型千兆以太网交换机采用专门针对最苛刻工业环境而设计的带DIN安装导轨的坚固金属外壳，不仅性价比高，且性能可靠。该交换机非常适合用于获取关键数据、安全监测、控制和以太网I/O应用，是低延迟、高带宽工业网络应用的理想选择。

## 新亮点

- 范围更宽的环境参数
- 硬质金属箱封装
- 冗余电源输入

## 范围更宽的环境参数

在工业网络应用中，设备在任何时候都必须保持最高性能。1008TX性能可靠，可在-40°至85°C温度范围内正常运行，并符合工业规范，可用于危险区域、船上、铁路及公共事业等行业应用。

## 坚固金属外壳

1008TX采用特殊设计，MTBF（平均无故障时间）等级超过2百万小时，并且采用带DIN安装导轨的坚固金属外壳，能够在高冲击 (200 g) 和振动 (50 g) 应用中确保非凡性能。

## 冗余电源输入

1008TX 采用10-49 VDC冗余电源输入，可确保稳定供电。即使在断电情况下，冗余电源输入可确保网络稳定运行。宽压供电功能在一些部署情况下非常有用，如在供电波动或其他设备具有特殊功率输入要求时。

## 资料：

- [新闻稿](#)
- [数据表](#)
- [用户手册](#)