

# 产品通告

工业网络



产品：N-Tron系列千兆1000-POE+供电器

日期：2014年7月

## 概览：

红狮发布N-Tron系列1000-POE+千兆增强型以太网供电供电器，进一步扩展其网络产品线。这些小型供电器非常适合石油天然气、供水/废水、公用事业、运输、采矿以及工业环境。

凭借最大30瓦的输出功率以及比同类产品更为宽泛的工作温度范围，1000-POE+供电器可帮助用户节省走线空间以及成本，同时保证在极端环境中可靠运行。

## 新特性

- 千兆PoE+性能
- 冗余功率输入
- 宽泛的环境参数



## 千兆PoE+性能

红狮的1000-POE+提供10/100/1000Base-T(X)网络性能，同时具有IEEE802.3af/at PoE+功能。借助千兆端口，它可支持苛刻的高带宽密度应用，包括视频监控、面板显示以及无线接入点。

## 冗余电源输入

1000-POE+提供冗余电源输入，可在发生单路电源断电时确保向PoE/PoE+装置可靠供电。内置升压电源可接受10至30VDC电源输入，并可提供30瓦输出（PD下25.5瓦）。

## 宽泛的环境参数

工业网络需要在各种气候条件下具备极高的性能。红狮1000-POE+千兆网供电器采用强化金属DIN导轨安装外壳，可在-40°至80°C环境下提供无与伦比的可靠性。

## 材料：

- [新闻稿](#)
- [数据表](#)
- [用户手册](#)