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