

# 台达 Amplon N 系列 UPS

单相塔式 6/10 kVA

## 创新,紧凑,高性能的小型电源保护方案

Amplon N 系列 6/10 kVA 是一款纯在线式双变换的单相 UPS，采用全额定功率输出设计（kVA=KW），具备绝佳的带载能力，以及无与伦比的整机效率 95%，有效降低系统总拥有成本。业界最紧凑的精巧设计，体积较同类机型小 75%，提供更好的空间利用率，可支持更多关键负载如工作站、POS 机、ATM、PLC 控制系统、小型服务器机房等。Amplon N 系列 6/10 kVA 亦提供选配的 N+X 并联功能，和标配的智能风扇转速可调等，为关键设备提供完整保障，优化总持有成本(TCO)。

### 设计紧凑，优化TCO

- 业界最高功率密度比，体积较同类机型小 75%
- 最大可用功率设计，提供全额定功率输出（kVA=KW）
- 整机效率最高达 95%，ECO 模式达 98%，有效降低运营成本
- 智能多段式风速控制，优化整体效率，有效降低噪音，并延长风扇使用寿命

### 高可用度

- 在线式双转换技术，提供负载全时的保护
- 可并机扩展及 N+X 冗余功能，实现多达 4 台的 UPS 系统并机 (适用于并机机种)
- 采用最先进的 DSP 控制技术，具有更快速的运算处理能力
- 与油机兼容，确保电源稳定供应

### 智能管理

- 友好的人机界面，透过 LCD 面板和 LED 指示灯，操作更方便
- 智能调整放电终止电压，可延长电池寿命，提高电池性能
- 配有(迷你)智能卡插槽和 RS-232 接口，提升可管理性



服务器



网络



安防



电信



POS机



金融

