

台达 InfraSuite 电源系统

机架式精密配电模块

针对小型数据中心所设计的高可靠配电方案

台达机架式精密配电模块是专为小型数据中心所设计的理想配电方案，功率最高可以达到80kVA。机架式精密配电模块由4U机箱本体和热插拔智能控制模块构成，可以充分整合在服务器机柜当中，不占用客户宝贵的机房空间。为了保障机房的高可靠度，此机架式精密配电模块也提供了优异的分支保护与监控功能，可为客户的小型数据中心省下可观的总拥有成本(TCO)。



弹性配置

- 提供30kVA、50 kVA、80 kVA机型可选择
- 可选配六个热插拔智能配电模块，最多可接18个分支断路器
- 可选配浪涌保护器来保护高敏感度设备
- 可选配输入断路器
- 可选配SNMP IPv6卡

高可靠度

- 可检测任一热插拔智能配电模块(选配;最多6个)的断路器上流过的电力数值
- 具有电压异常告警和缺相告警功能
- 具有系统和分支电流监控告警功能
- 可智能识别所选配的热插拔智能配电模块规格
- 可智能判断门锁开关、输入断路器(选配)以及各分支断路器的状态
- 具有远程紧急关机功能

便利性

- 配有大型4.9寸LCD面板显示器
- 内建RS-232接口及智能插槽，可进行远程监控
- 最多可储存2000笔事件记录
- 内建六组输出干接点接口



台达 InfraSuite 电源系统

机架式精密配电模块

| 机种 | | 机架式精密配电模块 |
|------------|-----------|--|
| 输入断路器容量(A) | | 63 100 160 |
| 输入 | 额定电压 | 220/380V, 230/400V, 240/415V (3相4线+地线) |
| | 电压范围 | 220/380V±15% |
| | 频率范围 | 50/60Hz ±5% |
| 输出 | 额定电压 | 220/380V, 230/400V, 240/415V (3相4线+地线) |
| 指示装置 | | LED指示灯与多语言LCD显示 |
| 通讯界面 | 标准 | RS-232接口x 1, 智能插槽 x 1, |
| 整机环境 | 运行温度 | 输出干接点 x 6, 远程紧急关机x 1 |
| | 相对湿度 | 0 ~ 40°C |
| | 噪音 | 90% (不凝结) |
| | 防护等级 | <70 dBA在正常模式 (前方1米处) |
| 其它 | 多机并联功能 | IP 20 |
| | 紧急关机装置 | 无 |
| 机构 | 尺寸 | 有 (远程) |
| | (宽x深x高) | 430 x 665 x 173 mm |
| | 净重 | 38kg (最大) |
| | 热插拔智能配电模块 | 1至6个 (最多支援18极) |

注：本规格仅供参考，若有变更则不另行通知。



热插拔智能控制模块



热插拔输入断路器



2007~ 2008 Forbes
Asia's Fabulous 50



2009 Frost & Sullivan
Green Excellence Award for
Corporate Leadership



Delta's Manufacturing
System is Certified by
ISO 9001 and ISO 14001
Standards



IECQ Certificate of
Hazardous Substance
Process Management



中达电通股份有限公司

地址: 上海市浦东新区民夏路238号

邮编: 201209

电话: (021)5863-5678

传真: (021)5863-0003

网址: <http://www.deltagreentech.com.cn>

客服热线: 400 - 820 - 9595

中达电通公司 版权所有

如有改动, 恕不事先通知

型录编号: Leaflet_InfraSuite_RPDC_cn-us_V1