

AJC蓄电池 D38S 规格参数

产品名称	AJC蓄电池 D38S 规格参数
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司销售部
价格	.00/件
规格参数	品牌:AJC蓄电池 型号:D38S 规格:197*166*174mm
公司地址	北京昌平
联系电话	18053081797 18053081797

产品详情

AJC蓄电池 D38S 规格参数

AJC蓄电池 D38S 规格参数

四川首条高速公路 - - 成绵乐客运专线是汶川地震后的重点交通项目，其重建工作备受社会关注。台达InfraSuite数据中心的UPS不间断电源解决方案脱颖而出，成功中标此项目

四川首条高速公路 - - 成绵乐客运专线是汶川地震后的重点交通项目，其重建工作备受社会关注。台达InfraSuite数据中心的UPS不间断电源解决方案脱颖而出，成功中标此项目。作为四川首条高速铁路，是汶川地震灾后重建的重点交通项目，成绵乐客运专线建设备受社会关注。目前，该客运专线绵阳段建设已进入，今年底有望实现全面竣工试运营，国内数据中心一体化解决方案提供商中达电通所提供的台达InfraSuite数据中心解决方案的UPS电源产品，将为这一西部综合交通枢纽建设提供完善的动力保障，助其提速发展。鉴于成绵乐客运专线的重要地位，该项目对所需的配套电源设备进行了公开招标，以期选出设备性能稳定、品牌优势明显、服务能力强劲的实力设备供应商。经过严格的筛选和评测程序，中达电通电源凭借强大的技术实力及高铁项目实施经验，在众多设备供应商中脱颖而出，一举中标。此次，台达InfraSuite数据中心解决方案提供了包括台达NT系列UPS、N+系列UPS、-RT系列UPS在内的多系列UPS不间断电源产品。台达NT系列UPS电源凭借可靠的性能以及采用1+1双母线的方案获得信号系统的青睐，台达N+系列、RT系列UPS不间断电源则凭借可靠的品质及灵活的配置方案获得了通信系统的青睐。方案不仅为成绵乐铁路客运专线提供可靠的动力保障，同时还降低了系统的运营成本、提高了管理维护水平以及系统的适应性。在本次项目中，中达电通UPS不间断电源保证了及时的供货和全方位的技术支持，设备运行稳定高效，得到了用户的高度肯定，充分展示了其在轨道交通电源领域的超凡实力。同时

，该项目也是中达在四川省内个300KM以上客专成功中标，为后续的成渝、成彭等客运专线项目奠定了坚实的基础。成绵乐客运专线是未来四川地区一条现代化的枢纽干线。该项目北起江油、绵阳、德阳、广汉、成都，然后向南经过彭山、眉山、青神、乐山，后抵达峨眉山，线路全长313公里，设计速度目标值为每小时250公里。建成后，将是新规划成都至西安客运专线的连接点，向北延向广元、西安，与郑西、京广客专相连，AJC蓄电池 D38S 规格参数形成成都至北京8小时快速客运通道；向南延向宜宾、贵阳，连接贵广铁路，形成成都到珠三角的8小时经济圈。