

浙江 杭升科技充电桩建站智能箱式变压器

产品名称	浙江 杭升科技充电桩建站智能箱式变压器
公司名称	浙江杭升电气科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:杭升科技 型号:箱式变压器 产地:浙江湖州
公司地址	浙江省湖州市吴兴区穿山路298号
联系电话	18957286018

产品详情

产品概述

随着新能源汽车充电桩的全国性拓展，我司专门开发了与之配套的智能充电桩箱变，融合了隐藏式自然风道散热系统的专利技术，采用标准模数化钣金成型工艺设计，全组装式结构。箱体采用了阻燃性材料和非爆炸性元件，深度嵌合充电桩场站的应用场景。具有成套性强、体积小、结构紧凑、运行安全可靠、维护方便等特点，与常规土建式变电站相比，同容量的箱式变电站占地面积，仅为常规土建式变电站的1/10~1/5，的大大减少了设计工作量、土建施工量、节约了建设费用。

在配电系统中，能深入到负荷中心，也可用于环网供电系统，双电源或放射终端配电系统，在城乡变电站建设和改造中节能降耗，实现“升压、增容、换代、优化通道”发展思路的一种新型成套设备。

广泛应用于充电桩场站、临时施工用电场所、中小型企业、学校、住宅小区、豪华别墅、城市道路照明、广场公园等场所。也可根据客户需要，做成景观式

使用环境

运行环境温度：周围空气温度不超过45℃，且在24h内测得的平均值不超过35℃，**空气温度为-30℃。

海拔高度： $\leq 1000\text{m}$ ，凡海拔超过1000m的地方，按海拔校正因数修正。

安全系数：1.67

耐地震能力：地震水平加速度 0.4g 。

安装地点无剧烈震动，倾斜度 $<3^\circ$

风速 $\leq 35\text{m/s}$

使用地点：不应有导电尘埃，且对金属、绝缘物有害的腐蚀性、易燃易爆的危险品。

特殊使用条件：如正常使用条件不能满足要求时，可与制造商协商解决