

# 直流充电桩生产线交流充电桩生产线

产品名称	直流充电桩生产线交流充电桩生产线
公司名称	台州优亿自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	温岭市松门镇北沙村西端（温岭市鑫合船舶装饰材料有限公
联系电话	0576-86677380 18958667360

## 产品详情

充电桩流水线为板链式输送装配结构。充电桩流水线--  
基本要求生产能力、节拍：50台/8h；生产基本节拍：1台/min，生产时间：8h/班，250天/年。生产线总长度：装配组装线33.55m；待检组装线5m检测线18.5m桩体重量：200kg桩体外形尺寸：1000X1000X2000（mm）生产线板线面高度：400mm。总用气量：压缩空气压力为7kgf/cm<sup>2</sup>，流量不超过0.5m<sup>3</sup>/min（未含气动工具及气动助力机械手的用气量）。总用电量：整套流水线不超过30KVA。生产线噪音：整线噪音小于75dB（距噪音源1m处测试）。充电桩生产线输送线体和各专机设计先进合理，具有较高的自动化程度，物流符合工艺路线要求，生产线不会发生拥挤堵塞现象；线体结构牢固稳定，外观格调统一。装配充电桩生产线的输送机在正常工作条件下具有足够的稳定性和强度。架空线体必须足够的强度、刚度和稳定性，不会对人员\*威胁；专机和设备可能危机人身\*的地方有相应的防护装置和\*警示标志。台州优亿自动化科技有限公司从事机械结构设计与分析、电子电力控制系统的应用与开发以及分析国内外先进制造业设备的发展趋势并总结吸收其经验。对于一些精度要求高的检测设备，本公司与国内自动化博士、中科院研究员合作开发。我们公司注重设计，制作与使用的结合，总结多年行业经验，引进数字化工厂设计，从零部件到整体构造都实现了三维化设计，把可能出现的问题解决在设计中。