

台湾东利电机-感应电子式稳压器

产品名称	台湾东利电机-感应电子式稳压器
公司名称	东民（上海）商贸有限公司
价格	50000.00/台
规格参数	品牌:台湾东利电机 型号:感应电子式 输入电压:380V或220V（V）
公司地址	上海市虹口区东江湾路188号7幢340室
联系电话	86 21 51035259

产品详情

品牌	台湾东利电机	型号	感应电子式
输入电压	380V或220V（V）	输出电压	380V或220V（V）
电源相数	三相	应用范围	稳压/恒压

产品特性：输入功率因子高——本稳压系统的输入功率因子为100%(电阻性负载时),且在输入线路中改善电压质量，因此能有效地提高线路的功率因子。空载特性佳——由于本稳压系统在空载情况下，只有铁损和控制电路的自损耗电流输入,属于节能形产品。效率特高——采用高磁束硅钢片最新材料设计，功率损失少，没有热损耗较大的组件，电能转换效率可高达99%(平均值)。

稳压范围宽——稳压范围可达额定电压的 $\pm 15\%$ 。特殊规格可达额定电压的 $\pm 100\%$ **稳压精度高**——不论在恶劣之环境，在输入电压为额定电压的 $\pm 15\%$ 范围时，稳压精度可达额定电压值的 $\pm 1\%$ 。

使用年限长——适于长期连续运转，其使用年限可长达20年以上。

超载能力强——可以承受瞬时1000%额定电流值以上的超载能力，相当适用于电流变化大的负载设备。

短路能力强——当负载有短路之情况发生，且瞬间短路电流超过额定电流值的500%

持续较长时间时，本系统可持续提供此故障电流直到下游保护装置被动作以隔离此异常回路。

无失真度——输出电压波形几乎无波形畸变。

人性化的仪表设计——只需由面板仪表显示，很容易了解稳压系统之使用状况。

适用场所：放电加工机、电热设备、电镀设备、整流设备、动力设备、建筑工程设备、隧道工程设备、工矿企业、大型生产线、大型机电设备、整厂电力系统等需要电力稳压场所。