

无感电阻生产厂家来电咨询

产品名称	无感电阻生产厂家来电咨询
公司名称	北京时代嘉盈科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区潮县开发区17号
联系电话	18603177726

产品详情

可调电阻基本原理

常见的可调电阻主要是通过改变电阻接入电路的长度来改变阻值，对于对温度较敏感的电阻也可通过改变温度来达到改变阻值的目的，这叫热敏电阻；还有对光敏感的电阻，通过改变光照强度来达到改变阻值的目的，这叫光敏电阻；除此之外还有压敏电阻、气敏电阻等。

本信息由时代嘉盈为您提供，如果您想了解更多产品信息，您可拨打图片上的电话咨询，时代嘉盈竭诚为您服务！

铝壳电阻物理学概念

铝壳电阻和其它的电阻一样，电阻(Resistance，通常用“R”表示)，铝壳电阻等在物理学中表示导体对电流阻碍作用的大小。导体的电阻越大，表示导体对电流的阻碍作用越大。不同的导体，电阻一般不同，电阻是导体本身的一种特性。电阻将会导致电子流通量的变化，电阻越小，电子流通量越大，反之亦然。铝壳电阻元件的电阻值大小一般与温度，材料，长度，还有横截面积有关，衡量铝壳电阻受温度影响大小的物理量是温度系数，其定义为温度每升高1℃时电阻值发生变化的百分数。

以上是由时代嘉盈发表内容，如有需要，欢迎拨打图片上的热线电话！

绕线电阻特性

- 1.不燃性绕线涂装电阻器
- 2.耐高压冲击
- 3.散热快
- 4.短时间过负载性能好
- 5.低杂音
- 6.阻值经年无变化
- 7.误差范围：±5%，±2%，±1%8.功率范围：1/2W ~ 10W

绕线电阻是用镍铬线或锰铜线、康铜线绕在瓷管上制成的，无感电阻生产厂家，分固定式和可调式两种。

本信息由时代嘉盈为您提供，如果您想了解更多产品信息，您可拨打图片上的电话咨询，时代嘉盈竭诚为您服务！

无感电阻生产厂家来电咨询由北京时代嘉盈科技有限公司提供。北京时代嘉盈科技有限公司（www.dianzu1.org）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。时代嘉盈——您可信赖的朋友，公司地址：北京市通州区漷县开发区17号，联系人：文经理。