

# SSR 大功率可变电阻

TYPE A: **SSRY** 大功率手摇式可变电阻

TYPE B: **SSRT** 大功率手推式可变电阻

额定功率: **200W-20KW**

阻值范围: **2.2Ω-10KΩ**

精度范围: **±5%, ±10%, ±20%**



## ● 产品介绍

深圳市正阳兴电子科技生产不同款式的大功率可调式绕线电阻，根据客户使用场合的不同，大功率可调绕线电阻又称为滑杆电阻，滑线电阻，滑线变阻器，手推式可调电阻，手摇式可调电阻等等。通常在可调电阻里面，SSR系列电阻不论是选择用材，还是做工方面，都是最为高档和高端式的，故深得用户的认可。

SSR系列电阻是根据阻值的不同采用康铜丝或其他优质合金丝通过专业的绕线设备缠绕在耐高温的陶瓷管上，表面加绝缘散热油漆防护，经自然阴干高温烧烤而成。大电流规格采用康铜丝经过特殊氧化工艺处理后再用设备绕制而成。可根据用户的要求添加温控装置，数字刻度尺等。

## ● 特点

1. 选用优质康铜材料或其他优质合金材料，稳定性强，可靠性高。
2. 在连续工作状态下，温度系数稳定，变化率低。
3. 可实现连续可调，阻值精度高。
4. 可通过多支方式串并联方式，任意组合成可变电阻箱，实现高功率可调，满足电压电流参数，灵活方便。

## ● 正阳兴优势

1. 同等规格高于同行1.2倍以上余量生产，可以长时间负载。
2. 选用优质高稳定材料，且线径高于同行1.2倍以上，电阻不易烧断和开路，性能更加稳定。
3. 可依客户要求灵活设计手摇式，手推式，旋钮式可变电阻或大功率可变电阻箱。
4. 配件设计美观、高档。

## ● 适用范围

深圳市正阳兴电子的系列可调电阻生产周期为7-10天,广泛用于电力、通讯、航天、等各行业及发电机组, 变压器、UPS电源、蓄电池、太阳能、风能、焊机等领域和各大院校测试、负载使用。

## ● 功率尺寸对应表

深圳正阳兴生产的系列可调电阻由于灵活性之大, 尺寸依客户要求定制。

## ● 订货方式

SSRY	1000W	50Ω	J
①	②	③	④

- ① 种类: SSRY, SSRT
- ② 额定功率(W):200W-20KW
- ③ 阻值范围(Ω):2. 2Ω-10KΩ
- ④ 阻值精度(%):±5%,±10%