

# SHIJIAZHUANG HANDY TECHNOLOGY CO.,LTD

汉迪一致致力于简便可靠测试

## ZD1C、ZD2C、ZD3C 回路电阻测试仪

汉迪仪器追求一流设计、一流品质、一流服务



### ZD1C技术指标

- ※ 输出电流: DC100A
- ※ 测量范围:  $1\mu\Omega \sim 20m\Omega$
- ※ 分辨力: 最高 $0.001\mu\Omega$
- ※ 误差:  $\pm (0.5\%R + 2\mu\Omega)$
- ※ 体积:  $403mm \times 330mm \times 178mm$
- ※ 重量: 7kg

### ZD2C技术指标

- ※ 输出电流: DC100A/200A
- ※ 测量范围:  $100A$ 时 $1\mu\Omega \sim 20m\Omega$   
 $200A$ 时 $1\mu\Omega \sim 10m\Omega$
- ※ 分辨力: 最高 $0.001\mu\Omega$
- ※ 误差:  $\pm (0.5\%R + 2\mu\Omega)$
- ※ 体积:  $403mm \times 330mm \times 178mm$
- ※ 重量: 8kg

回路电阻测试仪主要用于测量断路器主触头、隔离开关触头、母线连接部分电阻值。

- ◆ 输出电流时间可在 $1s \sim 60s$ 间任意设定。
- ◆ 能够输入设备编号, 以便试验后查看所存储的数据。
- ◆ 测量时显示测试电流、电流输出时间、电阻值。
- ◆ 能储存和长期保存100次测试数据。
- ◆ 内置日历时钟, 可记录测试日期。
- ◆ 存储的数据包含设备编号、试验时间、电阻值。
- ◆ 具有U盘接口、可将数据转存至U盘。
- ◆ 简体中文、英文操作界面任意切换。

### ZD3C技术指标

- ※ 输出电流: DC100A/200A/300A
- ※ 测量范围:  $100A$ 时 $1\mu\Omega \sim 20m\Omega$   
 $200A$ 时 $1\mu\Omega \sim 10m\Omega$   
 $300A$ 时 $1\mu\Omega \sim 6m\Omega$
- ※ 分辨力: 最高 $0.001\mu\Omega$
- ※ 误差:  $\pm (0.5\%R + 2\mu\Omega)$
- ※ 体积:  $427mm \times 357mm \times 193mm$
- ※ 重量: 9kg

## HANDY

汉迪仪器

石家庄汉迪科技有限公司

地址: 石家庄市高新区祁连街95号慧谷大厦B座22层

电话: 0311-68021321 传真: 0311-68021323

技术支持: 0311-68021322 400-0311-406

网址: [www.shhandy.com](http://www.shhandy.com)

E-mail: [shhandy@vip.sina.com](mailto:shhandy@vip.sina.com)

邮编: 050035

