

## 交流电压表

### ◆ 产品描述

本款交流电压表为 85L1 型号，适配交流 300V 测量，显示清晰精准，操作便捷，结构稳固，抗干扰能力强，读数直观，适配各类交流电路电压测量场景。



### ◆ 产品优势

- 85L1 型号，品质可靠性能稳定
- 适配交流 300V，测量范围适配
- 显示清晰，读数直观精准
- 操作便捷，上手简单快速
- 抗干扰强，测量稳定可靠

### ◆ 产品结构

整体为指针式电压表结构，配备清晰表盘与指针，内置精准测量元件，外壳坚固耐用，接线端子规范，结构紧凑，抗干扰能力强，测量精准稳定，操作便捷。

### ◆ 应用场景

适用于工厂、车间、实验室、配电箱、电气维修等场景，用于测量交流 300V 电路电压，显示清晰精准，操作便捷，保障电路运行安全与设备正常工作。

### ◆ 产品特性

- 主体材质：**优质元件，性能稳定
- 测量性能：**精准测量，误差小
- 显示性能：**表盘清晰，读数直观
- 抗干扰性能：**抗干扰强，测量稳定
- 耐用性能：**外壳坚固，使用寿命长

物料编码	重量	包装方式
1.5.07.09.0015	0.3kg	1 个/盒

### ◆ 备注

HORB 设有技术热线，为您解答技术及使用相关问题。本信息据信准确，仅适用于具备专业评估及正确使用数据能力的终端用户。HORB 数据仅供参考。KANBO 是 HORB 的注册商标®。版权所有