

# 安科瑞数字显示电压表PZ80L-AV3/C

产品名称	安科瑞数字显示电压表PZ80L-AV3/C
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	630.00/台
规格参数	品牌:安科瑞 (Acrel) 型号:PZ80L-AV3/C 产地:江阴
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	021-69253262 13774431046

## 产品详情

### 安科瑞数字显示电压表PZ80L-AV3/C

作为一款数字显示电压表，PZ80L-AV3/C不仅具备数字化、高精度的特点，而且具有一定的安全保护功能。这款数显三相电压表测量精度为0.5级。同时，它还具有超载保护、防误差保护等特性，保持电路采用范德堡电路，使得测试数据更加稳定可靠。

### 专业知识

1. 数字显示电压表的优点-- 数字显示电压表与传统模拟电压表相比，具有数字化、高精度、易读、便携等优势，同时还可以与其他数字化仪器进行联动。
2. 数显三相电压表的应用范围 --数显三相电压表广泛应用于电力系统、仪表自动化控制系统、机电一体化系统及其它工业和民用领域中，以测量交流电压的数值并参与电力监测、保护等工作。

### 产品问答

Q PZ80L-AV3/C数显三相电压表的符号显示方式是什么？

A PZ80L-AV3/C数显三相电压表采用了7段数码管符号显示方式，易于使用者快速准确读出测试结果。

Q 如何提高数显三相电压表的精度？

A 提高数显三相电压表的精度对于电力行业的工作至关重要，可以通过提高电路的附加精度、改进测试电路、优化系统环境和提高自身工艺技术等方面来提高测量精度。

Q PZ80L-AV3/C数显三相电压表是否具备误差校正功能？

A PZ80L-AV3/C数显三相电压表拥有防误差保护功能，在使用时会根据实际电路情况进行误差校正，确保测试数据精度更高，能够更好地维护工业用电安全稳定。