**PZ114型直流数字电压表技术参数**

**PZ114型直流数字电压表是一种采用CMOS大规模集成电路的4½位仪表，其测量结果用六位LED显示。该表具有体积小、功耗低、分辨力高、可靠性好、适应性强以及使用方便等特点，尤其是该表的自动转换量程功能，用户在面板键置自动时，可直接显示10µV—200V的被测读数。因此，它与各种传感器或转换器相配合可方便地实现各种电量和非电量的数字化测量，是实验室和工业现场的理想仪表。**

u**技术数据**

**量程、测量范围、分辨力及基本误差：产品在参比条件下，基本误差符合下表规定。**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **量 程** | **测量范围** | **分辨力** | **基 本 误 差** |
| **200mV** | **0-199.99mV** | **10μV** | **±(0.04%RD+0.015%FS)** |
| **2V** | **0-1.9999V** | **100μV** | **±(0.03%RD+0.01%FS)** |
| **20V** | **0-19.999V** | **1mV** | **±(0.04%RD+0.015%FS)** |
| **200V** | **0-199.99V** | **10mV** | **±(0.04%RD+0.01%FS)** |
| **1000V** | **0-1000.0V** | **100mV** | **±(0.04%RD+0.01%FS)** |

u**外形尺寸：88×215×285mm**

尊敬的客户：感谢您关注我们的产品，本公司除了有此产品介绍以外，还有[200A|100A|回路电阻测试仪](http://www.zhengyuandianqi.com/product/9003.html)，[回路电阻检测仪](http://www.zhengyuandianqi.com/product/read/641.html)，[超高压耐压检测仪](http://www.zhengyuandianqi.com/product/9005.html)，[互感器检测仪](http://www.zhengyuandianqi.com/product/9006.html)，[双钳相位伏安表](http://www.zhengyuandianqi.com/product/9019.html)等等的介绍，您如果对我们的产品有兴趣，欢迎来电咨询。谢谢！！