



### 一、通用性技术指标

功能参数 产品型号	RX5135L 交流电压表/电流表	备注
工作电源	AC220V±10%	
非常规工作电源	非常规工作电源如：AC380V	非常规工作电源须订制
电源功耗	≤100mA	
输入方式	共地输入	可选择浮地输入
显示方式	LED 数码管	可选择字体大小
显示颜色	红光	可选择其它颜色
表壳颜色	常规黑色、灰色（可选）	特殊颜色须订制
外观尺寸	79×43×25(mm)	
安装尺寸	76×39（mm）	
整机质量	≈150g	
电压表可选量程	199.9mV、1.999V、19.99V、 199.9V、700V	测量电压高于 AC700V 时，必须采用机外分压方式降压后测量
电流表可选量程	199.9μA、1.999mA、 19.99mA、199.9mA、 1.999A、5.00A	测量电流大于 AC5.00A 时，须外接分流器或交流电流互感器后进行测量
基本误差	（0.2%读数+2 个字）	需要更高精度，可订制
其它功能		可订制读数锁定功能

型号	显示	准确度	分辨力	最大输入电压（AC）	输入电阻
RX5135LV-1	199.9mV	±0.2%+2 字	0.1mV	250mV	10MΩ
RX5135LV-2	1.999V	±0.2%+2 字	0.001V	2.5V	10MΩ
RX5135LV-3	19.99V	±0.2%+2 字	0.01V	25V	2MΩ
RX5135LV-4	199.9V	±0.2%+2 字	0.1V	250V	2MΩ
RX5135LV-5	500V	±0.2%+2 字	1V	600V	2MΩ
RX5135LA-1	199.9μA	±0.5%+2 字	0.1μA	200μA	1000Ω
RX5135LA-2	1.999mA	±0.5%+2 字	0.001mA	2mA	100Ω
RX5135LA-3	19.99mA	±0.5%+2 字	0.01mA	20mA	10Ω
RX5135LA-4	199.9mA	±0.5%+2 字	0.1mA	200mA	1Ω
RX5135LA-5	1.999A	±0.5%+3 字	0.001A	2A	0.1Ω

---

[www.rx-dz.com](http://www.rx-dz.com)

0514-87521093

扬州荣兴电子仪表有限公司  
技术部