

测量精度和功能	
R 基本精度	D2815C 基本精度为 0.1%
测量速度	<p>电源 50Hz 时，</p> <p>快速：22ms，中速：42 ms，慢速：102 ms；</p> <p>电源 60Hz 时，</p> <p>快速：18.5ms，中速：35 ms，慢速：102 ms；</p> <p>以上为显示关闭时速度。当显示打开时，另加显示时间 10 ms。</p>
量程方式	自动, 保持, 手动选择
触发方式	内部, 外部
平均次数	1—255
延时时间	0—9999ms, 以 1ms 步进
校准功能	
测试端配置	四端
显示方式	直读, $\Delta\%$
量程：测试范围	
D2815C (10 $\mu\Omega$ ~ 20k Ω)	<p>200 mΩ (100mA) : 10$\mu\Omega$ ~ 200 mΩ</p> <p>2Ω (100mA) : 200mΩ ~ 2Ω</p> <p>20Ω (10mA) : 2Ω ~ 20Ω</p> <p>200Ω (1mA) : 20Ω ~ 200Ω</p> <p>2kΩ (100μA) : 200Ω ~ 2kΩ</p> <p>20kΩ (100μA) : 2kΩ ~ 20kΩ</p>
比较器	
分选	HI、LO、IN
其他	
显示器	24 位真彩色，分辨率为 480 \times 272 的 TFT LCD
存储器	100 多组内部存储，U 盘 500 多组
接口	标配 HANDLER、USB HOST，USBCDC，USBTMC，可选 GPIB、RS232C 接口