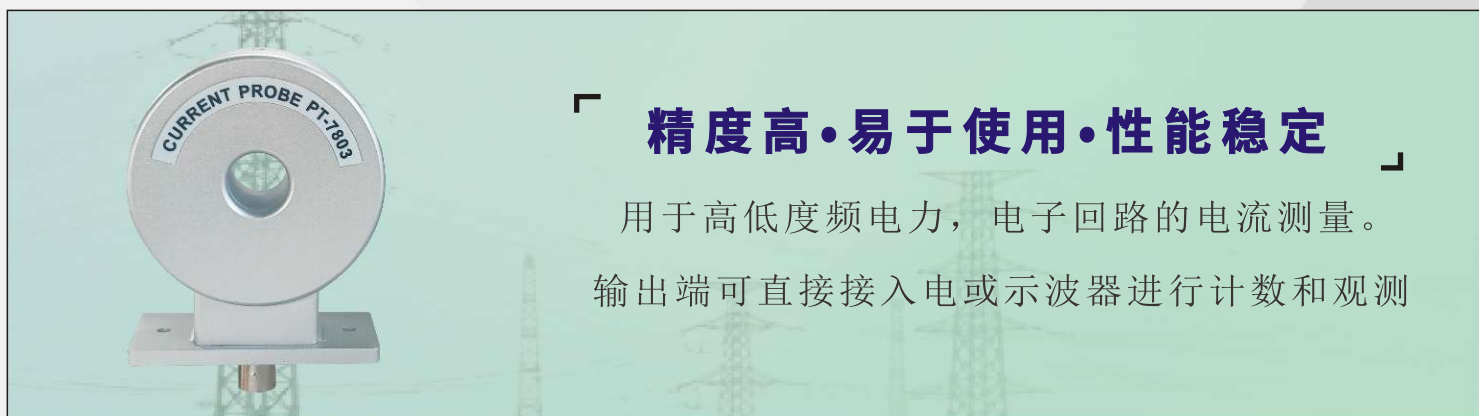


交流测试环 PT-7803



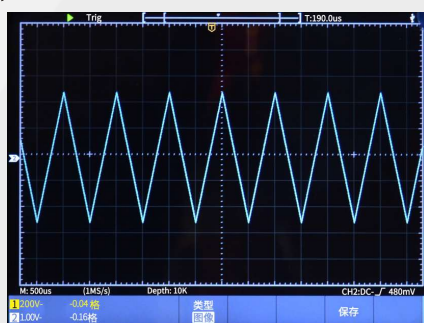
精度高·易于使用·性能稳定

用于高低度频电力，电子回路的电流测量。

输出端可直接接入电或示波器进行计数和观测

型号 (Model)	PT-7803
精度 (Accuracy)	3%
变比 (Ratio)	100mV/A (10:1)
输出阻抗 (Output impedance)	50 Ω
最大RMS电流 (The maximum RMS current)	80A
最大峰值电流 (The maximum peak current)	1500A
3db低频 (Low frequency -3dB)	25Hz
3db高频 (-3dB high frequency)	8MHz
输出端子 (Output terminal)	BNC
工作温度 (Working Temperature)	0-50°C
工作湿度 (Working Humidity)	20-75% RH
尺寸 Size (LxWxH)	74.4x60x30mm

- PT-7803，频宽8MHz，用于高低频电力,电子回路的电流测量，BNC接口可兼容任何品牌示波器与万用表使用。



图一

●应用

开关电源、马达驱动器、电子整流计、LED照明、新能源

●配件



MT-278



BP-250

