

产品型号	ZMPT101B
额定输入电流	2mA
额定输出电流	2mA
变比	1000:1000
相位差	≤20′ (输入为2mA,采样电阻为100Ω)
线性范围	0~1000V 0~10mA(采样电阻为100Ω)
线性度	≪0.2%(20%点~120%点)
允许误差	-0.3%≤ f ≤+0.2%(输入为2mA,采样电阻为100Ω)
隔离耐压	4000V
用途	电压与功率精确测量
密封材料	环氧树脂
安装方式	印制板安装(引脚长度>3mm)
工作温度	-40°C~+70°C
外壳材质	ABS(注: ABS材质不可用于波峰焊接)