

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	$\leq 20'$ (输入为2mA, 采样电阻为100 Ω)
线性范围	0~1000V 0~10mA (采样电阻为100 Ω)
线性度	$\leq 0.2\%$ (20%点~120%点)
允许误差	$-0.3\% \leq f \leq +0.2\%$ (输入为2mA, 采样电阻为100 Ω)
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 $^{\circ}\text{C}$ ~+70 $^{\circ}\text{C}$
外壳材质	ABS (注: ABS材质不可用于波峰焊接)