

高频电流探头



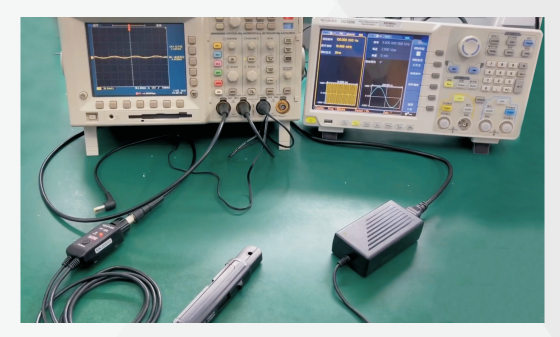
型号		PT-320
带宽		DC-20MHz
交流电流		60Ap-p
直流电流		30A
最大电流		20A rms
最小测试电流		20mA
精度	保证值	$\pm 3\%$
	典型值	$\pm 1\% + 5 \mathrm{mV}$
噪声		≤6mA rms
上升时间		≤17.5ns
耦合方式		AC/DC
长度		1.48m
径口直径		5 m m
变比		0.1V/A
工作温度		0-50°C
工作湿度		20-75% RH
重量		450g(含适配器)

●PT-320采用先进的磁电传感器,通过测试电流所产生的磁场信号实现对电流信号的准确测量,产品坚固耐用,能够大大减少了操作难度,提高测量的准确性。



图—

●PT-320是一款可以同时测量直流和交流的高频电流探头。其特点包括:高频宽,可准确快速捕捉电流波形;高精度,在电流测量的量程范围内,精度高达1%,能够精准测量;钳口直径5mm(0.2英寸),满足大部分测试领域的需求;低噪声和DC飘移,分芯结构,能够简便的连接电路;标准的BNC输出接口,可匹配任何厂家的示波器;保修三年,品质过硬,使用放心。



图二

●应用

高频电流探头能够广泛的应用于电源、半导体器件、逆电器/转换器、电子镇流装置、工用/消费电子、移动通信、马达驱动器、交通运输系统、传播延迟测量等领域。

●配件











适配器 电源线

PL-36转接头

BNC线

接地线

PINTECH品致官网: www.pintech.com.cn

中国地区免费热线: 400-628-7588







公众号 官网