

TR3200 交流型 示波器电流探头

Passive oscilloscope probe

1000A
最大电流

AC
交流型

100K
最高频率



TR3200电流探头用于交流电流测量, 被测电流达到1000A有效值, 2000A的峰值电流, 带宽到100KHz, 钳口直径约54mm; 标准的BNC 输出接口, 可接任何厂家示波器; 3个量程可切换, 方便小电流测量; 增加标准配件BNC转香蕉插座, 可实现和数字万用表的连接。广泛应用于电机驱动, 逆变器, 开关电源, 航空电子等测量中。

产品规格

产品型号	TR3200
带宽(-3dB)	100KHz
上升时间	≤3.5μs
输入类型	AC
精度	±3% ±2% ±1%
电流转换比	1mV/A 10mV/A 100mV/A
交流有效值	1000A
最大工作电压	600V CATIII
钳口直径	∅52mm
线缆长度	150cm
接口类型	BNC
尺寸	216×111×45 mm
重量	550 g
工作环境	0~40°C, 80% or less
储藏要求	-10~45°C, 80% or less

产品尺寸

