

PEM英国交流探头CWTTMini系列原装进口

产品名称	PEM英国交流探头CWTTMini系列原装进口
公司名称	上海祺焯实业有限公司
价格	.00/个
规格参数	产地:英国 品牌:PEM 灵敏度:1%
公司地址	上海市宝山区沪太路2568弄1号楼305室
联系电话	021-66161645 13917946860

产品详情

PEM英国交流探头CWTTMini系列原装进口

PEM英国交流探头CWTTMini系列是我们上海祺焯实业有限公司自豪推出的一款原装进口产品。作为PEM超微型电流探头的代表，该产品具有出色的性能和可靠的品质。

品牌: PEM

产地: 英国

灵敏度: 1%

我们都知道，PEM作为探头领域的zhiming品牌，一直以来以其先进的技术和高质量的产品享誉全球。而这款CWTTMini系列探头作为PEM的新产品，更是在性能上做了进一步的创新与优化。

出色的感应能力：PEM探头以其优异的感应能力而闻名。无论是在测量精度还是稳定性方面，PEM探头都表现出色。CWTTMini系列探头不仅继承了PEM的优势，还进一步提升了感应能力，确保了准确可靠的测量结果。超微型设计：PEM超微型电流探头在探头尺寸方面一直走在行业前沿。CWTTMini系列探头更是将超微型设计发挥到jizhi。它的小巧尺寸和灵活性使得在狭小空间内进行电流测量成为可能。优化的参数设置：PEM探头在参数设置方面一直以用户友好性而受到赞誉。CWTTMini系列探头在参数设置方面更是进一步完善，通过简洁直观的界面和易于操作的控制方式，使得用户能够轻松进行各种参数设置。

除此之外，PEM英国交流探头CWTTMini系列还具备以下特点：

抗干扰能力强：PEM探头在抗干扰方面有着卓越的性能，能够减少外部干扰对测量结果的影响。广泛的应用领域：PEM探头可以应用于各种场景，包括电子设备测试、电源质量分析、电机控制等多个领域。

可靠的品质保证：作为原装进口产品，PEM英国交流探头CWTFMini系列具有卓越的品质保证，可靠性高。

在购买PEM英国交流探头CWTFMini系列之前，我们建议您了解一些罗氏线圈相关的知识。PEM罗氏线圈是一种常见的电流传感器，通过测量磁场变化来感应电流。它的灵敏度是指线圈对电流变化的响应程度，而1%的灵敏度意味着线圈可以检测到1%的电流变化。

PEM英国交流探头CWTFMini系列原装进口，作为PEM超微型电流探头的杰出代表，不仅继承了PEM探头的精准性和稳定性，还在感应能力和参数设置方面有了进一步的优化。我们相信，它将是您电流测量需求的理想选择。

英国PEM CWT HF 交流电流探头是实实在在为您解决电力电子的电流测量问题的转换工具：

高带宽、大容量的测量范围，配合高质量的测量指标，保证您的测量要求；纤细、柔软的感应套环，让您轻而易举地与实际测量对象相连接。

主要特点：

测量范围：30A ~ 300,000A；

典型带宽：高频带宽上升到 30MHz，（300mm 线圈周长）；

纤细、柔软的高性能感应套环：

近乎为零的干扰：在测量过程中，实际负载电流仅为几个皮亨；

峰值 di/dt 达到 100 KA/s 以上；

感应套环的峰值电压绝缘能力可达 10KV

感应套环周长由300mm ~ 1000mm，超出该范围的，可根据顾客的实际需求定制；

瞬时电压的输出为峰—峰值 $\pm 6V$ ，可以直接与示波器、数据采集设备、数字电压表以及电力记录设备相连接，也可以作为触发输出；

精度可达1%

应用：

半导体开关波形(器件损耗)

高频(hf)正弦电流，如感应加热

电力转换器的开发和诊断

在大电流存在时测量小电流直流电流(如监测电容纹波)

测量电机驱动器中的电流，特别是电源质量VSD, UPS 或SMPS 电路

监测雷击

EMC 测量和谐波测量

线圈和导线：

感应套环圆周长 300，500，700 或 1000mm (可以根据要求定制)

感应套环交叉部 8.5mm-(14mm 在交叉感应套环)

感应套环峰值电压隔离 默认配置5kV(标配白色透明套环为10kV)

线圈温度范围 -20 ~~~ 100

导线长 (从电子积分仪到感应套环) 标准线长 1m、2.5m 或4m
(可以根据要求定制)

定货：

定货型号： 型号+ 电源 / 线长 / 感应套环圆周

如：

CWTHF 30 B / 2.5 / 700