

PEM英国电流探头CWTTMini系列原装进口

产品名称	PEM英国电流探头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

亲爱的客户，您好！欢迎来到上海祺焯实业有限公司。本文将为您介绍一款独具品味的英国电流探头——PEM CWTTMini系列原装进口产品。

PEM探头是一种柔性探头，其设计灵感源自于罗氏线圈技术。作为PEM超微型电流探头的lingxian供应商，英国PEM公司以其专业的技术和出色的品质在全球享有盛誉。

品牌：PEM

产地：英国

灵敏度：1%

罗氏线圈性能与参数

PEM电流传感器采用的罗氏线圈技术，具有卓越的性能和可靠的精度。下面我们来从多个方面了解其you xiu的特性：

高精度测量

PEM罗氏线圈通过jingque的工艺制造，提供高度准确的电流测量结果。其灵敏度达到了1%，能够满足各种精密测量需求，为您的实验和应用提供可靠的数据支持。

柔性设计

PEM柔性探头可以便捷地适配各种复杂环境，使您的测量更加灵活和方便。不论是狭小的空间还是复杂的电路布局，PEM探头都可以轻松胜任，并保持良好的测量准确度。

超微型尺寸

PEM CWTMini系列探头以其紧凑的尺寸著称。其精巧的设计使其可以顺利安装在空间有限的设备中，不占用过多的空间并保证了高质量的测量性能。

多种应用领域

英国PEM探头在各个领域中得到广泛应用，例如电力电子、电子设备测试、仪器仪表以及科研实验等。其卓越的性能和可靠性备受用户好评。

总结

PEM英国电流探头CWTMini系列原装进口产品是PEM公司的一款youxiu产品。通过罗氏线圈技术，其具备高精度测量、柔性设计、超微型尺寸等多项youxiu特性，适用于多种应用场景。我们诚挚地希望您能选择PEM的产品，为您的实验和应用提供可靠的数据支持。

如果您对PEM探头或其他产品有任何疑问或需要进行订购，请随时与我们联系。我们将竭诚为您提供专业的服务！

CWTUM 超微型系列电流探头 CWT 超微型 系列电流探头主要应用在电力 电子测量。

特征 Rogowski 线圈足够细（典型交叉截面 1.6mm）适合 T0220 半导体设备管脚之间的测量。

pem cwt 超微型罗氏线圈主要特点：

测量AC 电流范围：1A ~ 6000A；

高频带宽：30MHz；

DC 补偿不大于2mV 在高于操作温度范围时；

极其微细和柔软有弹性的围绕型线圈长 80mm—其他长度可选；

所有内部设计采用Rogowski 技术

—在有限的空间更容易插入的线圈探头设计

—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；

—轻而易举地与实际的测量对象相连接；

CE 特征标记；

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；

典型准确度为读数的 $\pm 2\%$

应用范围：

在狭小的空间内监测半导体开关的电流波形；

开发和维修电力电子设备；

监测高频正弦波电流；

测量脉冲电流；

测量在高DC 电流上耦合的 AC 电流；

测量谐波电流组成；

定 货：

定货编号：

型号+ 电源：PEM CWT UM 015 B / 线长：1 / 感应套环圆周：80