

PEM英国电流探头CWTUM 系列原装进口

产品名称	PEM英国电流探头CWTUM 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	品牌:PEM 灵敏度:1% 产地:英国
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

上海祺焯实业有限公司作为专业的电流探头销售商，向各界用户推荐的PEM英国电流探头CWTUM系列原装进口，以其出色的性能和可靠的品质在市场上备受追捧。

作为一项重要的电流传感技术，PEM探头以其高精度和精密测量而被广泛应用于电子设备的研发和生产过程中。在PEM探头中，PEM罗氏线圈充当着关键角色，其性能和参数的优劣将直接影响整个电流测量系统的准确性和可靠性。

罗氏线圈是PEM超微型电流探头中最关键的部件之一。PEM英国电流探头CWTUM 系列原装进口采用了PEM品牌的罗氏线圈，其产地位于英国，以其卓越的性能和可靠的品质在行业内相当zhiming。该系列探头的灵敏度达到了1%，可满足jingque测量的需求。

下面，我们将从不同的视角来介绍PEM英国电流探头CWTUM系列原装进口的性能和参数，让我们一起来探索这款出色的产品：

1. 品牌

PEM作为电流探头领域的zhiming品牌，在业界拥有极高的声誉。PEM探头采用的罗氏线圈由PEM品牌制造，保证了产品质量和稳定性。

2. 产地

PEM英国电流探头CWTUM系列原装进口，产地位于英国。英国作为电子科技领域的先进国家，其制造工艺和技术优势为PEM探头的质量提供了坚实的保障。

3. 灵敏度

灵敏度是评价电流传感器性能的重要指标之一。PEM英国电流探头CWTUM 系列原装进口的灵敏度达到了1%，在jingque测量和控制电流的过程中表现出色。准确的灵敏度保证了数据的精准性和可靠性。

通过以上的介绍，我们可以看出，PEM英国电流探头CWTUM 系列原装进口凭借其罗氏线圈的优异性能和参数，在电流测量领域具备着出色的竞争力。

PEM探头的灵敏度、品牌和产地等重要参数都与其性能密切相关，我们相信PEM英国电流探头CWTUM 系列原装进口的优越性能将会满足您的各种需求。

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