

促销美国PCB压电/电荷211B传感器进口原装

产品名称	促销美国PCB压电/电荷211B传感器进口原装
公司名称	上海持承自动化设备有限公司
价格	1998.00/件
规格参数	量程:5V 产地:USA 校准报告:出厂自带
公司地址	上海市金山区吕巷镇干巷荣昌路318号3幢1018室
联系电话	021-59112701 13671506557

产品详情

尊敬的客户：

感谢您选择上海持承自动化设备有限公司作为您的合作伙伴。我们荣幸地宣布，我们现正推出美国PCB压电/电荷211B传感器的促销活动，为您提供经过严格校准的原装产品。

产品详情如下：

品牌：PCB

产地：美国

校准报告：出厂自带

量程：5V

重量：1-50g

质保多久：一年免费

我们为您提供的美国PCB传感器是一款精密的加速度传感器，具有卓越的性能和可靠性。通过使用此传感器，您可以准确地测量物体的加速度，并将其转化为电信号进行进一步分析和处理。

为了确保产品的质量和稳定性，我们还为您配备了专业的信号调理器，以确保传感器的信号传输无失真。您可以根据需要选择合适的传感器通讯线来满足不同的应用需求。

此外，我们诚挚地向您推荐我们的脉冲锤产品，它可以在进行振动测试时提供可靠的冲击力，以保证测试结果的准确性和可靠性。脉冲锤与美国PCB传感器的完美搭配，将为您的测量工作提供更高的精度和性能。

现在购买美国PCB传感器的优惠价格为每件1998.00元。我们保证此价格低于市场同类产品，并且在质量和服务方面均能满足您的需求。

我们将会为您提供优质的售前咨询和售后服务，以确保您的购买无后顾之忧。如果您对我们的产品有任何疑问或需要进一步的信息，欢迎随时联系我们的销售团队。

感谢您对上海持承自动化设备有限公司的关注与支持。我们期待能与您建立长期合作，并为您提供更多高品质的自动化设备和解决方案。

祝您生活愉快，工作顺利！

此致

上海持承自动化设备有限公司

反射压传感器及自由场压力传感器是常规冲击波超压测试用传感器，多为压电式压力传感器，其工作原理为：当沿一定方向对压电材料施加作用力时，压电材料表面会产生正比于作用力的电荷(该现象称为正向压电效应，比例为压电常数)，通过电荷放大器或是电压放大器转换为对应电压，从而推算出传感器感受到的真实压力。压电式冲击波压力传感器常用压电材料为石英晶体，主要原因是石英晶体加工工艺相对成熟，在20~200 的范围内压电常数的变化量只有-0.0001 ，且石英晶体自振频率高、动态响应好、机械强度高、绝缘性能好、迟滞小、重复性好、线性范围宽，因此在爆炸场恶劣环境下适应性强。

压电式冲击波压力传感器大多采用膜片式设计，即压力作用在膜片上，通过传力块作用于压电材料。根据传感器内部是否内置电荷放大器，压电传感器又分为IEPE型(电压输出型)和PE型(电荷输出型)。由于IEPE型传感器具有低阻输出、电荷放大器内置、灵敏度不受线缆长度影响且信噪比优异的特点，使其几乎适用于所有动态压力应用领域，现已成功运用在高频响冲击波、弹道压力等实验上，具有很高的频率响应。IEPE型传感器首创于美国PCB公司，又被称为ICP型传感器。