

4138-A-015型测量传感器丹麦B&K压力场传声器

产品名称	4138-A-015型测量传感器丹麦B&K压力场传声器
公司名称	上海持承自动化设备有限公司
价格	900.00/件
规格参数	品牌:B&K 型号:4138-A-015型 原产地:丹麦
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

4138-A-015型带2670型前置放大器的1/8英寸压力场传声器，6 HZ 至 140 KHZ, 200 V 极化

4138-A-015型适用于在有限空间中的非常高频的测量。

使用场景：

高声级和非常高频的测量

PULSE测量

用于空间分辨率要求高的领域或者用于空间有限的地方，例如模态试验

该传声器在工厂组装，由下列部件组成：

传声器4138型

前置放大器2670型

该传声器在净室环境中组装并密封在一起，然后被分配一个单一的型号和序列号。这就意味着，这种组合的装置具有更好的精度和长期稳定性，并作为一个完整的装置使用。该装置还包含TEDS，关于序列号、型号和灵敏度的信息都储存在其中。使用传声器-前置放大器这种组合的好处包括：

更好的稳定性和精度。该装置是在净室环境中组装的，因此没有污染。

易用性。由于内置了TEDS技术，您的分析仪前端和软件会自动检测型号、序列号和灵敏度。不需要为每个通道手动输入这些信息。

集成校准。TEDS技术意味着您的数据采集软件能够自动检测和识别传声器，轻松地将传声器集成到校准数据库中。

更少出错。由于数据采集软件能够自动地读取传声器类型、序列号和灵敏度，大大减少了手动输入，从而减少了人为错误。

4138-A-015型参数表：

测量传感器也叫测量元件或敏感元件，它是仪表与被测对象直接发生联系的部分，将决定整个仪表的测量质量。测量传感器的作用是感受被测量的变化，并将感受到的参数信号或能量形式转换成某种能被显示装置所接收的信号。测量传感器的输出信号与参数信号之间应有单值连续函数关系，极好是线性关系。