

冷量计热量计冷热量计

产品名称	冷量计热量计冷热量计
公司名称	江苏金诺仪表有限公司
价格	.00/套
规格参数	供电方式:24 3.6 220v 温度:-20-150 流量范围:366666666
公司地址	江苏金湖开发区神华大道359号
联系电话	13915191836 13915191836

产品详情

公司是一家从事热量计、冷量计和冷热量计设计、生产和销售的公司。本文将就我们公司生产的冷热量计进行详细的介绍，借以引导客户购买。

供电方式是选择热量计、冷量计和冷热量计时需要考虑的一个重要因素。我们的冷热量计具有三种供电方式可选：24V、3.6V和220V。其中，24V适用于工业领域，可以满足大功率设备的供电需求；3.6V适用于户外环境，具有更高的安全性和可靠性；220V适用于家庭和商业领域，方便接入已有电源。

温度范围是冷热量计的另一个重要属性，我们的产品适用于宽广的温度范围，从-20 到150 。这意味着无论您需要监测的是低温冷冻设备还是高温加热设备，我们的冷热量计都能准确地测量和记录温度，为您提供可靠的数据支持。

流量范围也是冷热量计的重要特性之一，我们的产品流量范围广泛，可以满足不同行业的需求。在我们的冷热量计中，流量范围可达到366666666标准立方米/小时，这意味着我们的产品适用于各种规模的工业生产和市政供热系统。无论是小型车间还是大型工厂，我们都能提供合适的冷热量计方案。

此外，我们还需要考虑其他一些可能被忽略的细节和知识。例如，冷热量计的精度和稳定性对于数据的准确性和长期监测非常重要。我们的产品经过精密的校准，具有高精度和良好的稳定性，可以保证数据的准确性。另外，产品的安装和维护也是客户关注的问题，我们提供详细的安装指南和操作手册，以及的售后服务，确保客户能够方便地使用和维护冷热量计。

综上所述，公司生产的冷热量计具有多种供电方式可选、适用于广泛的温度范围和流量范围。我们注重产品的精度和稳定性，提供全方位的售前售后服务。我们的冷热量计能够准确地测量和记录温度，为客户的工业生产和供热系统提供可靠的数据支持。欢迎您选择我们的产品，如果您有任何疑问或需求，请随时与我们联系。