

安科瑞ATE100M无线测温传感器 磁吸式 电池供电 测量精度 ± 1

产品名称	安科瑞ATE100M无线测温传感器 磁吸式 电池供电 测量精度 ± 1
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	280.00/件
规格参数	品牌:安科瑞 型号:ATE100M 产地:江阴
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	021-69253262 13774431046

产品详情

安科瑞ATE100M无线测温传感器 磁吸式 电池供电 测量精度 ± 1

随着科技的不断进步，温度测量技术也得到了极大的提升与创新。现如今，在温度测量领域中，安科瑞ATE100M无线测温传感器磁吸式电池供电测量精度 ± 1 ，成为了众多行业的。

这款无线测温传感器具有许多先进的功能和优势。首先，它具有磁吸式设计，可轻松安装于任何需要测温的物体表面。不需要额外的固定装置，只需贴附在需要测温的物体上，即可立即开始测量工作。

其次，这款传感器采用电池供电，无需连接电源线，极大地增加了使用的便捷性和灵活性。您可以将传感器安装在任何位置，无需担心电源的供应问题，既节省了安装成本，又减少了因为电源问题导致的故障率。

值得一提的是，这款无线测温传感器的测量精度非常高，达到了 ± 1 。无论是在实验室中还是在工业生产环境中，都可以准确地测量出物体的温度值。这对于许多需要精密温度控制的行业来说，是非常重要的。

除了以上提到的功能和优势，这款传感器还具有许多其他的特点。比如，它支持无线数据传输，通过无线网络将数据传输到您的设备上。您可以随时随地查看和监控温度数据，极大地方便了您的工作。

此外，该传感器还具有高防尘防水性能，可在恶劣的环境中正常工作。无论是在室内还是室外，无论是在潮湿环境还是灰尘飞扬的工作场所，这款传感器都能够保持稳定的工作状态，可靠性极高。

综合来看，安科瑞ATE100M无线测温传感器磁吸式电池供电测量精度 ± 1 是一款非常值得推荐的温度测量设备。它不仅具有先进的技术，高精度的测量能力，还具备诸多的便捷性和灵活性。无论是在实验室、工业生产还是其他行业领域，都能够为您带来的温度监测体验。