

安科瑞ATE300M多路无线测温传感器 1-6路探头可测 辅助电源220V

产品名称	安科瑞ATE300M多路无线测温传感器 1-6路探头可测 辅助电源220V
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	560.00/件
规格参数	品牌:安科瑞 型号:ATE300M 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ATE300M多路无线测温传感器 1-6路探头可测 辅助电源220V

随着科技的不断进步，无线温度测量技术也在不断发展。在众多无线温度传感器中，安科瑞ATE300M多路无线测温传感器以其的性能和可靠的测量精度受到了广泛的关注。

这款传感器由1-6路探头组成，可同时测量多个点的温度。每个探头都精心设计，以确保准确、稳定的温度测量结果。通过无线连接，用户可以方便地收集和监测各个探头的温度数据。这大大简化了测温过程，提高了工作效率。

安科瑞ATE300M传感器的另一个亮点是其辅助电源功能。传统的温度传感器通常需要外接电源供电，而ATE300M传感器则内置了220V的辅助电源，可以直接使用市电。这一设计简化了安装步骤，节省了宝贵的时间和成本。

安科瑞ATE300M传感器不仅具有出色的性能，还具备广泛的应用领域。它可以应用于工业生产、石油化工、医疗保健等多个领域。无论是温度监测、设备保护还是环境控制，ATE300M传感器都能够提供准确、可靠的温度数据，帮助用户实现更高的生产效率和品质控制。

除了高性能和广泛应用外，安科瑞ATE300M传感器还拥有一系列先进的功能和特点。首先，它采用了先进的无线通信技术，确保了稳定可靠的数据传输。其次，传感器具有高度灵敏的温度探测能力，可以快速准确地反映环境温度的变化。此外，还具备多种报警和监控功能，方便用户实时监测温度数据，并及

时采取相应的措施。

在日常使用中，ATE300M传感器也非常便捷。它具有简洁明了的操作界面和人性化的设置选项，即使是没有技术背景的用户也可以轻松上手。此外，传感器还支持多种数据输出方式，如数字信号输出、模拟信号输出和网络通信等，满足了不同用户的需求。

总而言之，安科瑞ATE300M多路无线测温传感器以其出色的性能、易用的操作和广泛的应用领域成为了许多用户的。无论是用于生产过程控制、设备运行监测还是安全保护，ATE300M传感器都能够提供可靠的温度数据支持。选择ATE300M传感器，您将获得更高的工作效率、jingque的数据和可靠的品质控制。