

安科瑞AMC300L-4E3交流多回路智能电量采集监控装置温度监测无线通讯面板安装数据中心使用

产品名称	安科瑞AMC300L-4E3交流多回路智能电量采集监控装置温度监测无线通讯面板安装数据中心使用
公司名称	安科瑞电子商务（上海）有限公司
价格	455.00/件
规格参数	
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号2幢4层（注册地址）
联系电话	18702100157 18702100157

产品详情

安科瑞电子商务（上海）有限公司欢迎您关注我们的产品AMC300L交流多回路智能电量采集监控装置温度监测无线通讯面板。这款产品是专门为数据中心使用而设计的，具有许多先进的功能和特点，可以为您的数据中心提供全面的电量采集监控和温度监测服务。

AMC300L交流多回路智能电量采集监控装置温度监测无线通讯面板被广泛应用于各类数据中心，包括企业数据中心、云计算中心、金融数据中心等等。它可提供准确、稳定的电量采集监控功能，帮助您实时了解数据中心的电能消耗情况，为您的能源管理提供科学依据。

此外，AMC300L交流多回路智能电量采集监控装置温度监测无线通讯面板还配备了温度监测功能，可以对数据中心的温度进行实时监测。温度过高可能会导致设备故障和数据丢失等问题，而温度过低则可能会影响设备的正常运行。因此，准确监测数据中心的温度对于保障数据中心的稳定运行至关重要，而AMC300L交流多回路智能电量采集监控装置温度监测无线通讯面板正是为此而设计。

我们的AMC300L交流多回路智能电量采集监控装置温度监测无线通讯面板采用了无线通讯技术，方便您进行远程监控和管理。您可以通过手机、平板电脑或者电脑登录我们提供的专用管理系统，实时查看数据中心的电量和温度情况，对数据中心进行远程调控。这为您提供了更加灵活方便的管理方式，节省了您的时间和人力成本。

AMC300L交流多回路智能电量采集监控装置温度监测无线通讯面板还具有多种安全保护机制，确保您的数据中心的运行安全。装置配备了过电流、过压和短路保护功能，可以在电力异常情况下快速切断电路，防止设备损坏和火灾事故的发生。此外，装置还支持远程报警功能，一旦出现异常情况，您会收到及时的警报通知，保障了数据中心的安全稳定。

不仅如此，AMC300L交流多回路智能电量采集监控装置温度监测无线通讯面板还具有易于安装和维护的特点。我们提供了详细的安装指南和操作手册，您可以轻松地进行安装和配置。此外，我们的售后团队也随时为您解答问题和提供支持，确保您在使用过程中的顺利进行。

如果您想购买AMC300L交流多回路智能电量采集监控装置温度监测无线通讯面板，欢迎您联系我们的销售团队。我们将根据您的需求为您提供最合适的解决方案。更多产品详情和技术参数，请访问我们的[官方网站](#)。