

安科瑞AMC72L-E4/KC列头柜监测装置 双向计量功能 三相嵌入式

产品名称	安科瑞AMC72L-E4/KC列头柜监测装置 双向计量功能 三相嵌入式
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	252.00/台
规格参数	品牌:安科瑞 是否支持加工定制:否 电流倍率:1.2倍
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AMC72L-E4/KC列头柜监测装置：实现双向计量功能的三相嵌入式监测设备

安科瑞AMC72L-E4/KC列头柜监测装置是一款应用广泛的监测设备，具备双向计量功能和三相嵌入式设计，为各种工业环境提供了可靠的电气参数监测和管理解决方案。这款装置不仅能够实时监测电压、电流、功率因数、频率等关键电气参数，还具备多种报警功能和数据分析能力，为用户带来了更加智能化的监测体验。

首先，AMC72L-E4/KC列头柜监测装置采用了双向计量功能，能够精确测量正向和反向电能消耗，实现了计量的双向计费 and 能源浪费的精确评估。这一功能非常适用于电力公司、市政工程、大型厂矿等需要对能源消耗进行统计和管理的场所。用户可以通过装置上的显示屏和远程监测软件，实时查看每个时段的电能消耗情况，并且根据监测结果进行合理用电和能源优化的决策。双向计量功能的应用可以帮助用户有效降低用电成本，提高能源利用效率。

其次，该装置具备三相嵌入式设计，可以方便灵活地安装在各种电力设备中，如电柜、配电箱等。不仅可以实现对整个设备的电气参数监测，还可以通过多个端口进行联网，实现对多个设备的集中监测和管理。这使得装置的安装和调试变得简单便捷，不仅适用于新建工程，也可以作为现有工程的升级选择。三相嵌入式的设计使得监测装置能够与设备紧密结合，实现更高的稳定性和可靠性。

此外，AMC72L-E4/KC列头柜监测装置还具备多种报警功能，能够对电气参数异常进行实时监测和报警提示。当电压超出设定范围、电流异常波动、功率因数过低等情况发生时，装置会发出声音、光亮或短

信等报警信号，提醒用户及时处理问题，避免发生设备故障或安全事故。同时，装置还能够存储历史数据，并通过数据分析和报表生成功能，帮助用户了解设备的使用情况，预测设备寿命，做出科学的维护计划。

总之，安科瑞AMC72L-E4/KC列头柜监测装置凭借其双向计量功能和三相嵌入式设计，为用户提供了全面的电气参数监测和管理解决方案。通过精确计量和多种报警功能，用户可以实时监测用电情况，减少能源浪费，降低用电成本。此外，塔装置的安装和调试非常简单，能够适应各种工业环境的需求。AMC72L-E4/KC列头柜监测装置的应用将使电力管理更加智能化，为用户带来更大的便利和经济效益。