

安科瑞AMC100-FAK30多回路采集监控装置监测A+B双路交流30分路的全电量参数和开关量状态RS485通讯

产品名称	安科瑞AMC100-FAK30多回路采集监控装置监测A+B双路交流30分路的全电量参数和开关量状态RS485通讯
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	840.00/只
规格参数	品牌:安科瑞 (Acrel) 型号:AMC100-FAK30 产地:江阴
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	15000353138 15000353138

产品详情

1 产品型号

型 号:AMC100-FAK30

功能描述:监测 A+B 双路交流出线共30分路的全电量参数和开关量状态、1路RS485 通讯、2-31次总电流谐波计量

2 概述

随着数据中心的迅猛发展，数据中心的能耗问题也越来越突出，有关数据中心的能源管理和供配电设计 已经成为热门问题，高效可靠的数据中心配电系统方案，是提高数据中心电能使用效率，降低设备能耗的有效方式。要实现数据中心的节能，首先需要监测每个用电负载，而数据中心负载回路非常的多，传统的测量 仪表无法满足成本、体积、安装、施工等多方面的要求，因此需要采用适用于数据中心集中监控要求的多回 路监控装置。

安科瑞公司 AMC100系列交流精密配电监控装置是专门针对于数据中心服务器电源管理设计的测量装置。该 装置设计小巧，能够对 A+B 两路进线和192路出线的全电参量参数、输入输出开关及防雷器状态等实时监测，所有测量通道的告警阈值均可单独设定，出线越限事件立即触发系统声光告警，在传统仪表的体积上实现了监控回路的高度集成。

3 技术参数

交流出线

4 安装方式

导轨式安装（单位：mm）