

安科瑞AMB100-A/W-P1 模块化采集母线数据监控装置 lora无线通讯

产品名称	安科瑞AMB100-A/W-P1 模块化采集母线数据监控装置 lora无线通讯
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	1050.00/件
规格参数	品牌:安科瑞 型号:AMB100-A/W-P1 产地:江苏江阴
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号2幢2层
联系电话	17821939855 17821939855

产品详情

AMB智能小母线始端箱/插接箱检测单元

AMB检测单元是针对数据中心智能小母线插接箱/始端箱的监控要求新设计的产品，该检测单元安装固定在插接箱/始端箱内部，插接箱/始端箱采用**的方式与母线连通，它集成全部电力参数的测量(如单相或者三相的电流、电压、有功功率、无功功率、视在功率、频率、功率因数)以及**的电能监测和考核管理。同时可以实时监控母线接口温度，配合2路RJ45通讯接口（1进1出）或LORA无线通讯，采用MODBUS-RTU协议可以方便可靠的将监测数据上传至主控箱和后台系统，**系统**运行。智能小母线插接箱/始端箱具备接线灵活方便等优点，可以取代传统的集中式列头柜。

产品功能

AMB智能小母线插接箱/始端箱检测单元系统组网方案一

系统功能

AMB智能小母线插接箱/始端箱检测单元系统组网方案二

系统功能

*始端箱监控：

遥测：输入分路的三相电压、三相电流、频率、有功功率、有功电度、功率因数、谐波含量、温度（线缆/铜排连接处的实时运行温度）；

遥信：输入分路的过压/欠压，缺相,过流，频率过高/过低,输入分路的开关状态,具备电流、功率需用量分析和统计，实现电压、电流、频率、功率等参数的越限报警功能。

*插接箱监控：

遥测：输出分路的电压、电流、有功功率、有功电度、插接箱插脚处实时运行温度；

遥信：输出分路的开关状态,具备电流、功率需用量分析和统计，实现电压、电流、功率等参数的越限报警功能。

*准确度：电压、电流0.2级；功率、电度0.5级；

*电能查询：月度电能（前推12个月）、年度电能。

*报警功能：具有过压、欠压、过温、过流等报警功能，监测模块本体自主报警。具有可重复性告警不阻塞功能。

系统界面

