# 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