

现货供应EPZ-834，深圳贝思特

产品名称	现货供应EPZ-834，深圳贝思特
公司名称	深圳市贝思特电力电气有限公司
价格	485.00/只
规格参数	品牌:贝思特 型号:EPZ-834 产品名称:多功能网络电力仪表
公司地址	深圳市龙华新区大浪街道高峰社区云峰路光浩工业园办公楼5楼
联系电话	0755-33160486 13641496450

产品详情

现货供应EPZ-834，深圳贝思特

EPZ-834多功能网络电力仪表是深圳贝思特针对电力系统、工矿企业、公共设施、智能大厦的电力监控需求而设计的网络电力仪表。它能测量所有的常用电力参数，如单相U、I、KW、Kvar、Kvarh、Kwh、Hz、cos 等。由于该电力仪表采用异步半双工RS485的通讯接口和MODBUS-RTU通讯协议，具备完善的通信联网功能，以满足您的自动化通信系统，所以我们称之为网络电力仪表。它非常适合于实时电力监控系统。

EPZ-834多功能网络电力仪表具有极高的性能价格比，可以直接取代常规电力变送器及测量仪表。作为一种先进的智能化、数字化的前端采集元件，该系列网络电力仪表的应用领域非常广泛而且便于系统集成，已广泛应用于各种控制系统、SCADA系统和能源管理系统中，且凡是有电力供应的地方都有它们的用武之地，特别是在对电力品质、电力安全有较高要求的场合以及有自动化需要的场合。它适用于如下领域，并且已有众多成功应用经验。

- * 能源管理系统
- * 变电站自动化
- * 配电网自动化
- * 小区电力监控
- * 工业自动化
- * 智能建筑

* 智能型配电盘、开关柜

EPZ-834多功能网络电力仪表特点

采用现代微处理器技术和交流采样技术设计而成了该系列网络电力仪表。产品的设计充分考虑了成本效能比、易用性和可靠性，有以下特点：

- * 可直接从电流、电压互感器接入信号；
- * 可任意设定PT/CT变化
- * 可直接从电流、电压互感器接入信号；
- * 可任意设定PT/CT变比；
- * 仪表显示可滚动；
- * 多块仪表可设置不同地址；
- * 可通讯接入SCADA、PLC系统中；
- * 发光二极管显示，可视度高；
- * 方便安装，接线简单，工程量小；
- * 可与业界多种软件通讯（Intouch, Fix, Citec，组态王等）；
- * 仪表采用专用掉电保护电路，在掉电情况下，电能保存不丢失，恢复电源后，电能继续走字。

产品应用

多电量采集，单、三相I、U、P、Q、Hz、cos、Ep、Eq等34项模拟量

I/O模块，电能脉冲、电能分时计费、RS485 / Modbus（双通讯口），谐波分析功能，可选

多种外形选择，LED / LCD显示

配套ACR

多电量测控管理系统软件，可实现电能节能管理，建筑小区电力监控、配电盘智能监控、变电站自动化