

# 模拟电力线载波机 奥能

|      |                   |
|------|-------------------|
| 产品名称 | 模拟电力线载波机 奥能       |
| 公司名称 | 保定奥能电力设备有限公司      |
| 价格   | .00/个             |
| 规格参数 | 品牌:奥能<br>型号:CZ-II |
| 公司地址 | 保定市云杉路86号         |
| 联系电话 | 0312-7500168      |

## 产品详情

|      |                        |    |       |
|------|------------------------|----|-------|
| 品牌   | 奥能                     | 型号 | CZ-II |
| 外形尺寸 | 660 × 560 × 450 ( mm ) |    |       |

cz-ii系列数字化电力线载波通讯系统是我公司采用最先进的电子技术与器件，按照iec建议和国家标准，最新研制生产的用于35kv ~ 220kv电压等级的新型通讯设备。该机除了性能好、可靠性高、体积小、重量轻、耗电省和便于维护等优点外，下述特殊功能确立了其在国内外的领先地位：率先采用单片计算机技术，对载波机进行全面调节控制，使整机实现了一次质的飞跃，成为更新换代产品。大量采用通讯领域中的先进技术，如频率合成、有源滤波器、开关电源、vmos器件等，使本机在各项指标、工作稳定性、无故障时间等方面均达到了国内领先水平。导频电平自动调整范围高达70db左右，提高了载波通信的可靠性，取消了运行现场人工测量调节收信电平的繁杂过程，首家实现了载波机的“傻瓜”化。交、直流两种供电方式，并可实现无干扰自动切换。自动交换系统提供四个用户，可分别定义为普通、优先、音转用户。四个用户之间还具有内部交换功能，可做为一部小型电话交换机使用，可兼容脉冲和双音频两种话机。提供一条环路呼出中继线或二线（四线）e/m中继线。可复用传输远动数据信号。系列化产品，根据用户需要任意选择：功率分10w和40w两种；外形采用iec机箱标准的小型箱式结构和落地柜式结构。均采用铝合金制造，美观轻巧。柜式结构内装免维护直流备用电源。