

深圳奥特GZKD900系列 动态智能无功补偿控制器

产品名称	深圳奥特GZKD900系列 动态智能无功补偿控制器
公司名称	东莞市莞城乐天华机电经营部
价格	面议
规格参数	品牌:深圳奥特 型号:GZKD900
公司地址	广东 东莞市 莞城运河西三路16号
联系电话	076922114858 13829142775

产品详情

产品描述

专用测量芯片，高速dsp控制，响应快、精度高、过谐波报警、可靠、稳定，分补合补任意设置，全部电参数显示。

强烈推荐：

负荷波动大、三相不平衡、谐波多等等场合使用。

主要性能特点

数字式显示：cos ϕ 、电压、电流、无功功率、有功功率、谐波系数，分相显示。

digital display: cos ϕ , voltage,

current, reactive power, active power, harmonic coefficient, single phase display
投切速度快，补偿精度高。

quick switching, high compensation accuracy
共补、分补多种组合，满足不同使用环境需求。

according operating environment to choice co-phase compensation or single phase compensation.

实时记录各种电参数，rs485接口输出数据，能与配网自动化系统联网工作。可做综合电量变送器使用。

record a variety of electrical parameters and rs485 data in real time. with distribution automation system networking
掉电记忆功能。断电后，自动记忆保留各种数据。

with the function of memory the state and parameter if power failure 投入点、切除点、过压值、动作延时值等等参数,能通过面板编程设定,操作方便。

fling point, cutting point, overvoltage value, time delay value etc can be set by panel
手动投切功能，方便电容柜安装、调试。

manual switching, suit for installation and debugging of capacitor cabinet
循环及编程输出工作方式，满足不同用户需要。

circularly output working way
体积小、重量轻、外形美观、大方。

small and light

主要技术参数

采样模式：三相采样

sampling mode:three phase
sampling

外形尺寸

dimension : 175 × 110 × 109mm
开孔尺寸 hole size : 162 × 102mm
工儿电压 working voltage : 220v

取样电流 sampling

current : 3 × 100ma ~ 5a 工作方式
: 连续工作 , 循环或编程模式输出

working way:continued

working, circularly switching or programmed

output 功耗 power

consume : <12w 重量

weight : 约1.1kg 频率

frequency : 45~60hz 补偿设定

: 投入点 : 出厂设定为I0.95 (I0.80 ~ c.95可调
, 步长0.01)切除点 : 出厂设定为
1.0 (I0.80 ~ c.95可调 , 步长0.01)

compensation setting: fling

point: factory setting is I0.95 ,the adjustment range I0.80 to
c0.95 step length 0.01;cutting point factory setting is 1.00
,the adjustment range I0.80 to c0.95 step length 0.01

过压设定 : 出厂设定242v (230 ~ 254v可调 , 步长1v)

overvoltage setting : factory

setting is 242v,the adjustment range 230 to 254v step length
1v 延时设定 : 出厂设定1s (投切时间
: 10ms ~ 900s可调 , 步长 : 10ms、 1s两档)

delay setting : factory setting

is 1s,switching time adjustment range 10ms to 900s, step
length 19ms or 1s

输出路数 no.

output : 12 (可设为 : 4、 6、 8、 10)

输出容量 output

capacity : dc12v × 35ma/路 , oc输出

测量精度 : 无功2.5级 , 有功1级 , 电压、 电流0.5级

precision : reactive 2.5,active

1,voltage,current 0.5

本产品的加工定制是是，品牌是深圳奥特，型号是GZKD900，种类是流量式，额定电压是220（V），额定电流是3×100mA~5A（A），接触电阻是1（ ），绝缘电阻是1（M ），产品性质是热销，营销方式是现货，营销价格是低价