

# 串联电抗器 电力串联电抗器 无功补偿串联电抗器

产品名称	串联电抗器 电力串联电抗器 无功补偿串联电抗器
公司名称	广东光达电气有限公司
价格	142000.00/个
规格参数	品牌:光达电气 型号:ckgd/lkgd 系统额定电压:0.4~0.525 ( kv )
公司地址	广东省佛山市顺德区大良红岗工业区展业路四号
联系电话	86-075722227748 18028173857

## 产品详情

### 专业无功补偿及谐波治理专家——光达电气

一、公司简介 广东光达电气有限公司是专业从事电能质量治理、电压波动、闪变以及无功补偿的成套装置的研究开发与生产制造的高新技术企业，产品包括中频炉谐波治理、变频器谐波治理、矿热炉无功补偿、轧机无功补偿及谐波治理、高压自动无功补偿、有源滤波、串联滤波（国家专利）、零序滤波（国家专利）等，并承接无功补偿、谐波治理、变频节能相关的成套方案设计。产品广泛应用于冶炼、汽车、轧钢、化工、石化、造纸、建筑、机场、码头、油田大型设备制造工厂等。尤其适用于负荷变化频繁、冲击强、谐波污染严重、需要补偿精度高的工业场合。

公司为广东佛山市“星光企业”，诚信经营为本，公司拥有多项国家专利技术，为每一个客户量身定做适合自己的成套装置，真正解决客户存在的电能质量问题。我公司承诺提供的装置质量可靠，绝不“掺假制假”，确实达到提高电能质量，降损节能，提高设备利用率和延长设备使用寿命的目的。

公司依靠技术实力雄厚，产品质量稳定，获得6项国家专利技术，世界500强企业优质供应商。依靠长期积累的谐波治理技术实力，稳定的质量，适宜的工程造价，我们赢得了广大客户的信任。同时长期独特的谐波治理项目经验也让我们能够迅速了解您企业中存在的电效能源问题。针对您企业的情况，前期我们为您提供：谐波治理，无功补偿，冶金企业变电系统设计咨询，电能质量测试，评估，电能质量解决方案；后期为您提供：谐波治理装置的设计、成套、安装、运行指导、操作培训，并承诺终身服务，为各行业的客户量身定做最适合的电效能源方案。

## 二、电抗器的作用

1.降低电容器组的涌流倍数和涌流频率。

- 2.与电容器组构成全谐振回路，滤除特征次谐波。
- 3.与电容器组构成偏谐振回路，抑制特征次谐波。
- 4.提高短路阻抗，减小短路容量，降低短路电流。
- 5.减少电容器组向故障电容器组的放电电流，保护电力电容器。
- 6.减小操作电容器组引起的过电压幅值，避免电网过电压保护。
- 7.减少电容器组的投切涌流，降低涌流暂态过程的幅值，有利于接触器灭弧。

### 三、型号含义

### 四、外形尺寸及安装尺寸

### 五、技术参数

### 六、选型列表

### 七、八大优势

- 1、行业首创：分相补偿，行业首创相间补偿
- 2、散热性好：采用单相元器件，散热好，可靠性高
- 3、保证可靠：核心器件采用真空开关，d级电容器，h级电抗器，保证污秽高温恶劣环节长期可靠运行
- 4、效果领先：滤波效果可达70%，业内效果领先
- 5、快速重投：速度快，可快速重投，20ms级投切速度可与进口产品媲美
- 6、损耗低，发热小：2500v专用单相可控硅，损耗低发热小可靠性高
- 7、人机界面，方便操作：带触摸屏，人机界面良好，方便操作，直观形象，高品质产品
- 8、军用品质量：军用品质量，质保三年，绝非市面上普通的三相共补

业务垂询：0757-22227748/22227758

销售电话：400-0699-226

传真：0757-88521243

电子邮箱：gdgddq@126.com

公司网址：<http://www.gdgd99.com>

联系地址：广东省佛山市顺德区大良红岗工业区展业路4号之3

"供应串联电抗器 电力串联电抗器 无功补偿串联电抗器"的型号为CKGD/LKGD，额定电流是100~350（A），有无铁心为铁心式电抗器，绝缘结构是油浸式电抗器，品牌为光达电气，系统额定电压是0.4~0.525（KV），用途为限流电抗器，产品认证是CCC