

11/15/17/22KV户外高压电容补偿投切负荷开关

产品名称	11/15/17/22KV户外高压电容补偿投切负荷开关
公司名称	江西特锐德电气有限公司
价格	10.00/台
规格参数	品牌:特锐德电气 型号:PGS系列 产地:江西
公司地址	江西省九江市共青城市工业大道以西、北纬三路以南(九江弘立置业有限公司内)(注册地址)
联系电话	13176666896

产品详情

PGS系列户外电能预付费计量装置(电容补偿投切负荷开关)

一、工作和环境条件：

环境温度：上限 + 50 ，下限 - 40 。

海拔不超过 3000m。

风压不超过 700pa (相当于风速 34m/ s)。

地震烈度：8度。

覆冰厚度： 10mm

安装场所：没有火灾、爆炸危险，无化学腐蚀及经常性剧烈震动。

污秽等级： 类、 类。

倾斜度：对柜(箱)壳体不超过 3；对电能表不超过 1。

防护等级：IP54

安装方式：户外或装置安装于建筑物内或开闭所内

二、产品特点：

- 4.1 本系统由高压计量控制装置和 35Kv 负荷开关单元结构组成，能完成高压直供用户的电能计量和预购电工作及保护功能（保护功能由供电部门和用户协定是否投、切）。
- 4.2 产品具有体积小、重量轻、外形美观、操作简便、长寿命、高参数、无污染、少维护等显著特点。
- 4.3 采用电能表进行计量和结算。
- 4.4 用户通过 IC 卡预付费（或负控终端）系统实现先买电后用电，每个计量箱（柜）配一台 IC 卡控制器（或负控终端），每个控制器（终端）配置一张 IC 卡（SIM 卡），互不通用。
- 4.5 电能收费控制装置全自动运行，欠电自动跳闸，购电后自动合闸；跳闸电量、跳闸负荷可任意设置。
- 4.6 控制系统采用三相供电，任何一相有电即可保证其准确动作。
- 4.7 控制装置设有手动跳闸按钮，未欠电前用户可手动跳闸，购电后由自动合闸；欠电后不能合闸。
- 4.8 由于该装置采用用户变压器高压侧计量，表计安装于封闭的专用计量箱之内，从根本上解决了窃电问题。
- 4.9 可防止谐波误计量造成的电费损失现象，预收电费改造兼顾降低线损。
- 4.10 本装置是具有收费控制功能、完全防窃电计量功能，成为投资少、见效快的配电成套设备。