

# 10KW双电压柴油发电机

|      |                                      |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 10KW双电压柴油发电机                         |
| 公司名称 | 上海欧鲍实业有限公司                           |
| 价格   | .00/台                                |
| 规格参数 | 品牌:大泽动力<br>型号:TO14000ET<br>产地:上海     |
| 公司地址 | 上海市嘉定区菊园新区环城路2222号1幢J1497室<br>(注册地址) |
| 联系电话 | 15316053917 15316053917              |

## 产品详情

### 10KW双电压柴油发电机与市电并联运行

大多数情况下，如果发电机组与市电并联运行，电力公司会坚持取消发电机组的中性点接地。这样既可以消除接地环路的危害，又可以避免其他参考点引起的接地保护装置的动作。

在多重接地系统中，发电机星点是否接地主要取决于是否存在环流的可能。

然而，与外部电源并联运行时，尚不清楚如何隔离中心点。

使用接地开关时，必须保证在所有故障情况下均良好接地；

控制和保护方案可以在控制故障时检测到错误接地。

无论并联发电机组台数和中性点接地方式如何，发电机组及外部接地网都必须可靠。

10KW双电压柴油发电机参数如下；

型号：TO14000ET

发电机参数

额定功率：10KW

备用功率：11KW

额定频率：50HZ

额定电压：220V/380v

结构类型：箱体式

.....  
**整机参数**

噪音db/7m : 75

额定转速 : 3000r pm

长宽高 : 1060\*610\*670 ( mm )

净重(kg) : 295/325

10KW双电压柴油发电机外观及做工比较精致，启动快，噪音低（机壳采用静音罩装置）。

柴油发电机组，当市电停止几秒钟时，可以立即启动，当市电恢复时，可以立即停止工作。

永磁发电机采用简化的转子结构，具有并联和串联两种磁场结构。

型式：平行磁场结构转子采用铸压成型，内嵌永磁体，转速高。

串联磁场结构的转子采用钢结构，表面镶嵌永磁体，转子表面磁感应强度强，整体结构牢固可靠。