

长期供应开普数码直流发电机

产品名称	长期供应开普数码直流发电机
公司名称	沈阳苏普机械设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:KIPOR开普 机组型号:G3DCG-M 频率:型号 (Hz)
公司地址	沈阳市大东区东北大马路364号41门
联系电话	28208150 13066566974

产品详情

品牌	KIPOR开普	机组型号	G3DCG-M
频率	型号 (Hz)	额定功率	型号 (kW)
额定电压	型号 (V)	相数	单相
发动机型号	G	起动方式	电启动

一) 开普移动式数码直流发电机的特点

(1) 无刷、无轴承的高效永磁发电机

采用永磁发电技术，具有体积小、重量轻，噪声低、效率高、维护方便等特点。

(2) 多种电压等级的直流输出

可选择输出dc24v、36v、48v多种电压，每个电压档位所对应的充电电流又分为高、低两挡，用户需根据具体情况自行选择。

(3) 负载判别功能

在输出前，数码直流发电机先检测所接蓄电池电压与用户所选档位的匹配情况，匹配才输出，以保护蓄电池。

(4) 强制输出功能

增加了强制输出开关，来强制充电

(5) 可变发动机转速

采用数码发电机上的智能节气门控制技术，发动机转速随负载大小自动变化，燃料消耗比普通发电机要低20%，发电机组工作在低能耗的最佳状态，具有极高的性价比。

(6) 体积小，重量轻

只需要两个人就可以移动，大大提高基站备用电源的灵活性与机动性；尤其适用于交通不便的地区与抗险救灾的使用

(7) 智能蓄电池充电管理

(8) 通过了权威部门的鉴定

dcg系列“通信基站数码直流发电机”符合yd/t

799 - 2000《通信用阀控式密封铅酸蓄电池技术要求和检验方法》和yd/t 731 - 2002《通信用高频开关整流器》的相关技术标准，并通过了信息产业部通讯电源产品质量监督检验中心的鉴定

(9) 数码直流发电机具有完善的保护功能

采用数码直流发电机控制技术的发电机具备低油压、高水温、过电压、欠电压、过载、短路、蓄电池组极性接反等多种保护功能，确保发电机及负载安全、可靠的长期运行。

(10) 绿色发动机

开普数码直流发电机可选择汽油、天然气、柴油、液化石油气多种燃料。开普发动机通过了美国epa、carb、欧 等排放认证，是真正的绿色环保、节能、低排放的动力。

固定式的开普数码直流发电机组在具备移动式数码直流发电机组的所有优点的基础上，还具有以下功能：
（1）自动化程度高，可实现无人值守；
（2）配备防雷装置，以避免恶劣环境的破坏
（3）配备自身蓄电池的自动充电装置

小结：国内外通讯运营商在通信基站使用直流发电机的成功经验表明，高效、节能、环保的数码直流发电机将会成为通信基站后备发电站电源的首选，可广泛应用于现有基站和未来3g节能型无空调基站以及风光电能源互补基站，具有广阔的应用前景。