

KJ645煤矿用主通风机监测系统 煤矿风机在线监测系统

产品名称	KJ645煤矿用主通风机监测系统 煤矿风机在线监测系统
公司名称	济宁市骏歌商贸有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:JG 型号:KJ645
公司地址	中区樱花园小区43号楼东6单元6层612号室
联系电话	86 0537 6668031 13853786815

产品详情

kj645煤矿用主通风机监测系统煤矿风机在线监测系统

联系电话：13562718011鲁东平

煤矿风机在线监测系统系统主要功能：实时监测环境的大气压力、温湿度、风硐内的温度、负压、甲烷浓度、co浓度（选配）等；实时监测2台轴流对旋式风机（在用及备用）的风速、风量、静压、全压、动压、静压功率、全压功率、效率、并能实时换算为标准状态下数据；实时监测电机的轴承及绕组温度（现场预埋好铂电阻传感器）；

实时监测电参数包括电机的电流、电压、有功功率、功率因数、电耗、机组效率、电动机的负载率、风机机组电能利用率等；实时监测风机的横向和纵向振动，监测电机开停状态、监测风门的开闭状态等；实时以曲线的形式显示各项风机参数；

自动保存各项监测和计算数据，以曲线或者表格的形式显示历史数据；

能够进行声光报警，可设定报警项目和限值，可以保存报警信息；

能够联入计算机网络，通过网络远程计算机可以实时显示风机参数，查询历史数据。

电参数：电压：量程0-500v 精度0.2级，

电流：量程0-20a 精度0.2级（由现场互感器端接出），

功率：量程0-9999kw精度0.5级，

功率因数、频率等0.5级；

流量：精度2级；

甲烷浓度：量程0-4%，精度 $\pm 0.3\%$ ；

电机定子绕组、轴承温度：量程0~250，精度0.5级；

振动：量程0~20mm/s 精度0.5级；

绝压：量程0~150kpa 精度0.5级；

负压：量程0~6kpa 精度0.5级；

差压：量程0~2kpa 精度0.5级；

硐室温度：量程-40~50 精度0.5级。

煤矿风机在线监测系统的使用环境

大气压力：80kpa~110kpa；

供电电压：ac170v~250v 50hz；

环境湿度：80%rh无凝结

官方电话：0537-6668031 手机号：13562718011 联系人：鲁经理

本产品的加工定制是是，品牌是JG，型号是KJ645，类型是主通风机监测系统，测量范围是主通风机，测量精度是0.2级，功率是0-9999kW（w），尺寸是18000*12000*1500（mm），重量是500（kg），适用范围是矿山