

DV900--U德弗抽油机专用变频器-

产品名称	DV900--U德弗抽油机专用变频器-
公司名称	东莞市禾邦机电设备有限公司
价格	3000.00/个
规格参数	品牌:德弗 型号:DV900-U 产品系列:DV900
公司地址	东莞市常平镇还珠沥村沿河东三路13号
联系电话	086-076983758103/18676050533

产品详情

技术规格：

模拟量输入：vs1：0~10v输入，vs2：0~20ma输入 可编程集电极开路输出：y2d输出，可输出高速脉冲（0~50khz），最大50ma 可编程继电器输出：j1、j2、ac250v/2a 可编程模拟量输出：ao1:0~10v输出 可编程模拟量输出：ao2:0~20ma输出

技术性能：1:矢量化v/f控制方式：将矢量控制与v/f控制相结合，既有矢量控制的优异性能又对电机参数不敏感启动转矩：0.50hz 180%额定转矩调速范围：1:100稳速精度：± 0.5%0.50hz可控制电机150%额定转矩稳定运行。2:速度传感器矢量控制方式：精确的无速度传感器矢量控制技术真正实现了交流电机解耦，使运行控制直流电机化。启动转矩：0.25hz 180%额定转矩调速范围：1:200稳速精度：± 0.2%0.25hz可控制电机150%额定转矩稳定运行。3:有速度传感器矢量控制方式：启动转矩：0.00hz 180%额定转矩调速范围：1:1000稳速精度：± 0.02%4:开环转矩控制方式：独立的电流环控制实现真正的转矩控制，支持转矩和速度控制在线切换。转矩精度：± 5%转矩响应：<20ms5:闭环转矩控制方式：独立的电流环控制实现真正的转矩控制，支持转矩和速度控制在线切换。过载能力：200%额定负载条件下连续工作0.5s；150%额定负载条件下连续工作60s转矩精度：± 5%转矩响应：<10ms 功能特性 频率设定方式：数字设定、模拟量设定、上位机通讯设定、多段速、pid、多段数字电压等设定。 pid控制功能 多段速控制功能：16段速控制 独特磁通制动功能 停电再启动功能 瞬时停电不停机功能 自动电压调整功能：当电网电压变化时。能自动保持输出电压恒定 提供多种故障保护功能：过流、过压、过温、缺相、过载等

应用

本产品的品牌是德弗，型号是DV900-U，产品系列是DV900，应用范围是专用，电源相数是三相，额定电压是三相AC380-480（V），供电电压是低压，适配电机功率是18（kW），滤波器是内置滤波器，直流电源性质是电流型，控制方式是电流矢量，输出电压调节方式是高载频PWM控制，外型是塑壳，营销方式是代理，额定电流是30（A）