

广东---冷风机 日利普

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 广东---冷风机 日利普 |
| 公司名称 | 衢州日利普电子科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:日利普 型号:RLPLFJ 产品用途:环保节能 |
| 公司地址 | 中国 浙江 衢州市 衢州大平山工业区 |
| 联系电话 | 86 0579 87040605 15058580912 |

产品详情

| | | | |
|--------|--------|------|--------|
| 品牌 | 日利普 | 型号 | RLPLFJ |
| 产品用途 | 环保节能 | 产品别名 | 冷风机 |
| 节水设备类型 | 工业节水设备 | | |

日利普变频器企业结合多年变频器节能推广应用的经验，采用当今电力电子控制的最新技术和器件而开发生产的变频节能产品，以其性能可靠、运行稳定、保护功能齐全、超强过载能力及对冲击性负载具有良好的电流抑制的应用特点，广泛应用于国内外电力电子和传动行业的节能改造，产品卓越的节能控制功能和高投资回报率，赢得广大用户的信赖和支持。日利普电子以专业制造和成熟技术在变频节能领域里领军崛起，发展规模逐年扩大！

日利普变频器有以下系列：

rlp-lfj冷风机变频器

rlp-szj甩脂机变频器rlp-m迷你型变频器rlp-a通用型变频器rlp-b专用型变频器rlp-v矢量型变频器

额定功率：0.4kw-90kw 输出频率：0～500hz 过载能力：150%额定电流1分钟,180%额定电流3秒

产品特点 rlp-

a通用型变频器是适用于多种工况的高品质、低噪音、多功能型通用变频器，其具有以下特点：

采用磁通矢量pwm控制算法，技术先进，输出电流谐波成份少，效率高；

低频运行特性良好，可实现低频额定转矩输出；最大载波频率达13khz，能实现超静音运行；

数字键盘、模拟电位器、外部智能端子、串行通讯等多种输入方式，控制方式非常灵活；丰富的功能，如：自动电压调整，死区补偿，自动转差补偿，直流制动，停电再启动等，可满足高精度、高复杂度控制要求；

程序运行（多段速）、摆频运行、内置pi调节器，可方便构成满足不同需求的自动化控制系统；

内置rs485标准通讯接口，可实现联网控制或比例连动控制；

完善的故障管理和保护功能，能保证任何故障情况下变频器和电机不受损坏；
工艺先进，结构紧凑，产品外形美观大方。适用范围：rlp-a系列变频器适用于冶金、塑料、纺织、食品、石油、化工、造纸、制药、印刷、建材和起重等各种机械设备上，作为交流异步电动机的驱动和速度控制。

rlp-lfj冷风机变频器

产品特点 优良的软启动与软停机功能，降低电机启动电流，减少冲击电流对电网的冲击，保护电机，
优化生产工艺，使气、液体流量、流速、压力更加合理；系统采用闭环控制，参数超调波动-范围小，
加速和减速可根据工艺要求自动调节； 十分灵敏的故障检测、诊断、数码显示功能，提高电机运行的
可靠性； 用户可选择带或者不带遥控器,操作方便； 具有短路、过负载、过热等完善的保护功能；
良好的节电效果，根据现场工艺要求不一致，节电率在20%-50%。适用范围:

该产品广泛用于各种工厂,为公司创造清凉的夏天.

本公司产品质量可靠，望大家来电 18969459099