

Konap科耐普蠕动泵型号BT100-1J基本型蠕动泵多通道耐腐蚀恒流泵

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | Konap科耐普蠕动泵型号BT100-1J基本型蠕动泵多通道耐腐蚀恒流泵 |
| 公司名称 | 重庆科耐普蠕动泵有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 类型:蠕动泵 品牌:konap 型号:BT100-1J |
| 公司地址 | 重庆市渝北区两路工业园西区兰馨大道6号 |
| 联系电话 | 023-67130022 18083029598 |

产品详情

延长质保作为向客户表达感谢的方式，konap产品具有超越行业标准的质量保证。

我们承诺：对从本公司或授权经销商处购买的konap产品提供延长保修服务计划（konapcare），以证明我们对产品质量的高度自信。

步进电机128倍细分驱动，运行平稳、精度高、低振动、噪音小

原装进口芯片，运算速度快、性能稳定可靠

图形点阵液晶显示转速及工作状态，亮度可调，清晰直观

按键声音提示，音量可调，避免误操作

双cpu控制技术，驱控分离

精确角度控制技术，提高分配精度

智能温控技术，节能、降噪

宽电压设计，过压保护技术，适用于复杂的供电环境

漏电保护装置，确保使用安全

双层式隔离设计，抗干扰性能强

电路板加喷三防漆工艺，防尘、防潮、防静电、耐腐蚀

机箱采用无缝焊接技术，避免流体意外渗透到机箱内部

abs机箱表面特殊涂层，易清洗、防腐蚀

304不锈钢机箱，适合恶劣环境使用，符合卫生等级要求

液量测试：一键测试当前转速的准确流量

灌装功能：实现定时定量分配

回吸功能：防止发生流体滴漏现象

全速功能：一键控制全速运行，用于快速填充或排空

脚踏功能：通过脚踏开关控制启停

外控功能：启停控制、方向控制、速度控制

通讯功能：rs485通讯，支持标准modbus通信协议，实现远程控制

掉电记忆：重新上电后可按照掉电前的状态继续工作

温度监测：实时监测显示设备运行温度

流量范围：0.006——350ml/min

转速范围：0.1——100rpm 正反转可逆

转速分辨率：0.1rpm

灌装精度： $\pm 0.5\%$

调节方式：薄膜按键连续调节，支持外部信号控制和通讯控制

显示方式：lcd显示转速、工作状态

分配时间：0.1—9999秒

间隔时间：0.1—9999秒

分配次数：1—9999次（0为无限循环）

回吸角度：0—999度

外控接口：启停控制，方向控制

速度控制（标配：0—5v，选配：0—10v，0—20ma，0—10khz）

通讯方式：rs485通讯，支持modbus通信协议

适用电源：ac220v ± 10%~50hz/60hz（标配）；ac110v ± 10%~50hz/60hz（选配）

消耗功率： 35w

工作环境：温度0—50 ；相对湿度 < 80%

防护等级：ip31

外形尺寸：abs机箱：240 × 160 × 209mm（长 × 宽 × 高）；

304不锈钢机箱：233 × 150 × 181mm（长 × 宽 × 高）

重量：abs机箱：5.18kg；

304不锈钢机箱：5.74kg

重庆科耐普蠕动泵有限公司地址：重庆市渝北区两路工业园西区兰馨大道6号邮编：401120

电话：023-67130122 13368052065传真：023-67130122电子邮箱：3013942741@qq.com

本产品的类型是蠕动泵，品牌是konap，型号是BT100-1J，材质是不锈钢，驱动方式是电动，性能是无泄露,卫生,耐腐蚀，用途是管道泵,计量泵,流程泵,杂质泵，输送介质是其他，泵轴位置是卧式，叶轮数目是无，流量是0.021（m³/h），扬程是8（m），重量是5.54（kg），电压是220（V），规格是BT100-1J/YZ系列,BT100-1J/BZ系列,BT100-1J/313D,BT100-1J/DG1,BT100-1J/DG2,BT100-1J/DG4,BT100-1J/DG6,BT100-1J/DG8,BT100-1J/DG12，压力是0.27，叶轮结构是无，叶轮吸入方式是无