

计长线速度仪/小计米表/小计米器

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 计长线速度仪/小计米表/小计米器 |
| 公司名称 | 郑州市明锐电子科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:明锐 型号:LV2000 计数范围:999999 (pcs) |
| 公司地址 | 中国 河南 郑州市管城回族区 郑州市管城区紫荆山路69号佳博商务楼6楼 |
| 联系电话 | 86 0371 66332808 13603990898 |

产品详情

| | | | |
|------|--------------------|--------|-----------|
| 品牌 | 明锐 | 型号 | LV2000 |
| 计数范围 | 999999 (pcs) | 输入信号电压 | 220 (V) |
| 适用范围 | 小计米表计量显示线缆线 材长度 | | |

lv2000系列计长线速度仪(小计米表/小计米器)是我们研制的具有国内领先水平的产品。该产品具有以下特点：1.掉电后数据保护不论是正常关电还是突然掉电，计长装置都能自动地把数据保护起来并长期保存，上电后显示原数值。掉电保护芯片不需电池，不需要维护。2.多项预置功能 预置长度：用面板上键盘输入长度(单位：米)，当计长装置计到此长度时，会输出控制信号。 预置提前量：用面板上键盘输入提前量(单位：米)，当计长装置计到“预置长度—预置提前量”时，会输出提示信号，通知操作者将要到预置长度，请做好准备。 预置控制信号输出时间3.计米系数可调 可根据计米轮的大小变化及不同线径、不同材料的打滑系数，来设定计米系数，从而提高计米精度。4.长度.线速度二表合一 lv2000可在计长的同时显示线速度，使用户更方便地了解生产状况，提高效率，减少成本。5.可采用多种传感器本装置可用光电开关或电磁接近开关等作为测量传感器。传感器输出的电脉冲数与长度成正比，此电脉冲送入仪器经累计、运算得到长度。累计长度达到设定值时输出报警和控制信号。

二 技术指标可计长度：0~99999.9m累计长度：0~999999m工作电压：ac220v环境温度：-20 - 50 功耗：<10w