

# ZC72-D2二段电子计数器/计米器

产品名称	ZC72-D2二段电子计数器/计米器
公司名称	常州中驰电器设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:ZHONGCHI 型号:ZC72-D2 计数范围:0-999999 ( pcs )
公司地址	天宁区中吴大道1576-1号
联系电话	0519-83295995 13901508492

## 产品详情

品牌	ZHONGCHI	型号	ZC72-D2
计数范围	0-999999 ( pcs )	输入信号电压	90V-256V ( V )
适用范围	涂布机、分切机、分条机、裁切机、复卷机、复合机、等包装印刷机械、纺织、塑料、纸加工、等有关卷取加工设备材料精确计长控制。		

zc72 - d2型二段计米（数）器是专为电气系统在需要精确计米/计数并快速动作的场合而设计。本计米（数）器抗干扰能力强，计数精度高，可靠性高，使用方便，读数清晰等，可广泛应用于涂布机，分切机，分条机，裁切机，复卷机，复合机，等包装印刷机械及纺织，塑料，橡胶，纸加工，电线电缆，拉丝线材等有关卷取加工设备材料精确计长控制。

一。技术指标：

电气指标：

升电源电压：ac85v ? 265v工作工作，抑制抑制50hz/60hz

升消耗功率：“ 5va

升绝缘阻抗： 5000万

显示指标：

示字型：发光二极管0.36 “

示位数：6位双显示

长（数）范围：0.00001 ? 999999

控制输出：

升输出形式：2路继电器输出

升触点容量：第1a条240vac;第1a条至28v的直流

输出给传感器电源：dc12v， 50ma的的

输入信号：

升信号类型：叩信号输入

升信号频率：

高频输入（在）端 1000次/秒

低频输入（林）端 50次/秒

复位方式：

升手动复位车队，

升自动复位f2代代，

升延时复位三级方程式

外部复位输入信号：叩信号输入

输出保持时间：0.1 ? 999.9秒

数据保存：掉电数据保存十年

## 二。使用环境

1. 环境温度0 ? 50 相对湿度 90%
2. 无水滴，蒸汽，灰尘及油性灰尘的场所。
3. 无腐蚀，易燃性气体的场所
4. 无漂浮性的尘埃及金属微粒。
5. 坚固无强振动的场所

## 三。安装方式：

嵌入式安装，如下图所示。

体积：72（高）×72（宽）×114（深）

开孔：（68×68）