

ZC72-D1单段电子计数器/计米器

产品名称	ZC72-D1单段电子计数器/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-D1 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-D1
计数范围	0-999999 (pcs)	输入信号电压	90V-256V (V)
适用范围	可以替代台湾阳明、台德、琦胜计数器，适用于包装、印刷、纺织、塑料、电线电缆、拉丝等行业精确计数计长控制。		

js72 - d1的型单段计米（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，可广泛应用于包装，印刷，纺织，印染，橡胶，塑料，造纸，食品，冶金，电线电缆，拉丝线材，板材，管材等行业长度，数量，流量的精确显示和控制。

一。技术指标：

电气指标：

升电源电压：ac85v?265v工作，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：1路继电器输出

升触点容量：1a条240vac;1a条28v的直流

输出给传感器电源：dc12v， 50ma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，

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。安装方式：

嵌入式安装，如下图所示。

体积：72（高）×72（宽）×114（深）