

电子尺数显表 JNPMP

产品名称	电子尺数显表 JNPMP
公司名称	上海今诺自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	准确度: $\pm 0.1\% @ 23^{\circ}C \pm 3^{\circ}C$ 防护级别: IP 65 工作电源: 220V AC , 直流24V
公司地址	上海市闵行区瓶安路1358号 (颀桥镇601街坊9/13丘) 1幢509室
联系电话	021-51860508

产品详情

上海今诺 JN-TEK 电子尺数显表 的详细介绍

上海今诺

JN-TEK 数显表 JNPMP, 数显表,

数显表, 电阻尺数显表 8位显示盘面安装数字显示表, 适合电位器式位移传感器 (电子尺, 电阻尺, 直线位移传感器, 拉绳电位器) 使用上海今诺 JN-TEK 电子尺数显表 JNPMP 采用标准 96*48 面板安装

开孔尺寸 92*44 上海今诺 JN-TEK 电子尺数显表 JNPMP 无需电池, 停电后记忆当前位置显示最大 699999 输入

电位器式传感器, 电子尺, 电阻尺, 直线位移传感器 (0-1...10k) 准确度

$\pm 0.1\% @ 23^{\circ}C \pm 3^{\circ}C$ 防护级别 IP 65 (前面板) 工作电源

220V AC, 直流 24V (选购) 工作温度 -10...+55 $^{\circ}C$ 报警 (选购)

2点/4点报警 (HI, LO 可设置) 报警点输出 (选购) 吸合继电器 (标准, 触点容量 250V

AC, 3A), 光耦 (选购), 固态继电器 (选购) 计算机接口 (选购) RS 485/

RS232 模拟量输出 (选购) 4-20mA/ DC 0-10V 峰值记忆 (选购)

测量峰值, 谷值记忆功能 坡度检测 (选购) 双位移传感器输入, 显示差值预置数值 (选购)

清零后显示值=预置数值函数计算 (选购) 例: 直线位移值转化为角度值特殊编程功能 (选购)

请联系销售尺寸 W 96 x H 48 x D 110 mm

开孔尺寸符合 DIN 92 x 44 mm