

KTN转速变送器

产品名称	KTN转速变送器
公司名称	瑞安市开泰电器厂
价格	220.00/PCS
规格参数	
公司地址	飞云镇学前街3号
联系电话	65566800

产品详情

kt型转速变送器 1、用途 kt型转速变送器是一种通过专用传感器（如接近开关，变送器附带15v直流电源供传感器使用）将被测量转速转换成按线性比例输出的直流电压或直流电流的变换器。配以相应的仪表或装置可实现对转速的测量和监控，广泛应用于电力、邮电、石油、化工、机电、煤炭、冶金、铁道、市政、给水等部门的转速测量，自动控制以及调度系统。 2、型号、名称

型号 名称 ktn

转速变送器 3、技术参数(1)准确度： $\pm 0.5\%$ $\pm 0.2\%$

温度范围：-20 -60 工作温度：0-45 相对湿度：95

%无凝露 隔离：输入、输出/辅助电源/外壳 电压试验：

输入、输出、辅助电源/外壳之间2kvrms lmin 输入、输出/辅助电源之

间1.5kvrms lmin; 绝缘试验：dc500v 100m 脉冲电压：5kv1

.2/50 μ s所有端子对壳 输出纹波：输出纹波/基准值 $\times 100$ 2倍等级指数

响应时间：400ms 输入电阻：电压方式 1m (0-75mv, 10k),电流方式 1v

/输入电流最大值. 校正幅度：满度 $\pm 10\%$ 零位 $\pm 1\%$ 输出负载：电

压方式 输出电压/2ma 电流方式 12v/输出电流最大值. 电源功耗：单路

< 3.5va 双路组合 < 6va (2)输入信号：传感器电感式接近开关dc12-36v,用户选择.转速0~

750转/分,0~1000转/分,0~1500转/分 0-3000转/分 0-5000转/分等。(3)输出信号：dc 0~5v,4~2

0ma,0-10v 0-20ma等。(4)辅助电源：ac220v dc220v ac110v dc110v dc48v dc24v

dc12v等。

本产品的型号为KTN，输出信号是模拟型，品牌是开泰威