

台湾SKTC张力控制器厂家经销

产品名称	台湾SKTC张力控制器厂家经销
公司名称	上海持承自动化设备有限公司
价格	158.00/台
规格参数	绍能:SKTC SKTC:110-220V 台湾:TAIWAN
公司地址	上海市金山区吕巷镇干巷荣昌路318号3幢1018室
联系电话	021-59112701 13671506557

产品详情

台湾SKTC张力控制器厂家经销

SKTC成立于2001年10月1日。成立初期，公司业务以配合机械厂，担任机械自动控制系统施工为主。

因应公司业务的扩展，我们于2003年5月份，正式迁入台湾台中工业区，占有一席之地。经过多年来的努力及成长，员工人数不断扩充，并由初期的系统部，逐步增设业务部、产品研发部、管理部、售服部等部门，以既有的为基础，求新求发展，为一种体质优良的企业。

系统部是SKTC起家的基础，我们的技术已是同业中的高水平，但是我们还有新的技术及机种可以研究开发，期许自己能做到更好，更精准。产品研发是我们未来的工作重点项目，不断创新研究出更高性能的量产产品，降低国内同质产品仰赖进口的程度，是我们努力的方向及目标。我们期待这几个部门们的合作搭配，能够为绍凯动能科技股份有限公司创造更多的商机及发展。

在这个以中国为主体的经济起发之际，我们认为这是一个发展的大好时机，靠着扎实的本职学能及不断创新学习的精神，所以我们成立、扩展、茁壮。今后我们更当一本初衷，在此领域中深耕，绍凯动能期盼能为大中华的经济发展尽绵薄之力。由于我们的挥汗播种，相信必能欢呼收割。

TC-50SKT 演算型张力控制器 诸元表

显示范围

0.1 ~ 100.0%

卷径及厚度

1~2000 mm / 1~999 μ m

演算模式

线性 / 5 段线性

其它功能 1

停止预备力 / 加减速增益

其它功能 2

VR 设定卷径 / 递增递减值

信号响应

0.1 mS / 10 KHz

模拟输出

+5, +10V, 4 ~ 20mA, 0 ~ 24V

通讯接口

RS - 485

使用电源

AC 100~240V 2A 50/60Hz

作业温度

0 ~ 50 ° C

操作接口语言

中文 / 英文

LC-60KG-B 张力检知器 诸元表

Full Scale Output

5 V/V

Repeatability

0.02%

Input Resistance

> 5M

Output Resistance

2.3K

Compensated Temp. Rang

-10 ° C ~ +50 ° C

Operating Temp. Rang

-20 ° C ~ +60 ° C

Thermal Span Shift

0.0015% FS / ° C

Thermal Zero Shift

0.0026% FS / ° C

Safe Overload

150%

Cable Length

5M

Cable Connection

RED (+5V)

WH (Signal 1)

GR (Signal 2)

BLK (0V)

LCR-50KG-B 张力检知器 诸元表

Full Scale Output

5 V/V

Repeatability

0.02%

Input Resistance

> 5M

Output Resistance

2.3K

Compensated Temp. Rang

-10 ° C ~ +50 ° C

Operating Temp. Rang

-20 ° C ~ +60 ° C

Thermal Span Shift

0.0015% FS / ° C

Thermal Zero Shift

0.0026% FS / ° C

Safe Overload

150%

Cable Length

5M

Cable Connection

RED (+5V)

WH (Signal 1)

GR (Signal 2)

BLK (0V)

LC-60KG-B-N25 张力检知器 诸元表

Full Scale Output

5 V/V

Repeatability

0.02%

Input Resistance

> 5M

Output Resistance

2.3K

Compensated Temp. Rang

-10 ° C ~ +50 ° C

Operating Temp. Rang

-20 ° C ~ +60 ° C

Thermal Span Shift

0.0015% FS / ° C

Thermal Zero Shift

0.0026% FS / ° C

Safe Overload

150%

Cable Length

5M

Cable Connection

RED (+5V)

WH (Signal 1)

GR (Signal 2)

BLK (0V)

台湾SKTC张力控制器想获得更详细的资料，请来电咨询，产品单价及货期在线报价，产品资料随时提供
!!!