

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 通信 >> 带AS-I通信接口4I/O模块

请输入查询关键词

科技频道

搜索

带AS-I通信接口4I/O模块

关键词: [I/O模块](#) [通信接口](#) [控制箱](#) [性能参数](#)

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 上海电器科学研究所(集团)有限公司

成果摘要:

功能介绍: STTA1-44P/21和STTA2-44P/21系列是具有四个输入和四个输出功能的控制箱内的连接模块。机械触点和二线、三线传感器可连接到输入,有源输出可工作于最大24VDC,2A每个输出。该模块特别设计用于控制箱内,具有40mm宽的外壳。安装方法简便,可简单的卡到35mm导轨上,传感器/执行器的连接通过机械锁定完成,可移动端子允许模块简单的更换并且有助于安装。性能参数:连接:4直流传感器输入,4晶体管输出;输入:2线、3线制传感器PNP或220VAC信号输入;OFF Iin(mA)≤1.5,ON Iin(mA)≥4;Uin(V)20..30,电源由AS-I提供;输出:4晶体管或4继电器;辅电源Uaux(VDC):24±15%,必须符合安全隔离;Uout(V):Uaux-0.5;lout(A):2A,每个输出,4A,每个模块;工作电流IE(mA):≤60;工作温度tb(°C):-25-+60;储存温度te(°C):-25-+85;防护等级(IEC)IP20;允许冲击和振动:导轨安装:b≤15g,T≤11ms,f≤55Hz,a≤0.5mm;重量:170g。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

QH3792S腔式双工器

数字微波传输关键设备研制

2.4G无线接入系统设备

VSAT卫星通信系统

码分多址卫星数据通信地球站

WSD-1卫星数据通信单收站

1560点对多点微波通信系统

M2000 6GHz 155Mb/s SDH微波...

2x155Mbit/s SDH微波通信系统

M1000型2x34Mb/s数字微波接...

成果交流

推荐成果

- [空间飞行器SPACEWIRE高速数据...](#) 04-23
- [Adhoc网络中的QoS保证\(Wirel...](#) 04-23
- [基于正交多载波传输的高速无...](#) 04-23
- [光因特网体系结构与管理技术](#) 04-23
- [一种光因特网中不同网络结构...](#) 04-23
- [40Gbit/s DWDM软件仿真系统](#) 04-23
- [移动互联网服务质量控制工程...](#) 04-23
- [数字图像处理系统研究](#) 04-23
- [IPv6核心路由器](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布