

# 南瑞NSC201A单机通讯控制主单元PWR44A P60A电源模件 SI04A S5A光隔模件

产品名称	南瑞NSC201A单机通讯控制主单元PWR44A P60A电源模件 SI04A S5A光隔模件
公司名称	福州鼎式辉电气有限公司
价格	899.00/件
规格参数	品牌:南瑞 交流回路电流:5A,1A 交流频率:50Hz
公司地址	福建省福州市闽侯县上街镇沙堤村利民88-2号（注册地址）
联系电话	13950401334

## 产品详情

南瑞NSC201A单机通讯控制主单元PWR44A P60A电源模件 SI04A S5A光隔模件

南瑞NSC201A单机通讯控制主单元PWR44A P60A电源模件 SI04A S5A光隔模件

作为电力控制领域的重要组成部分，南瑞NSC201A单机通讯控制主单元是一款极具性价比的电力控制设备。在现代化的电力系统中，它起着至关重要的作用。本文将从性能、价格、品牌等多个方面详细介绍该产品。

### 一、产品性能

NSC201A单机通讯控制主单元PWR44A P60A电源模件 SI04A

S5A光隔模件是一款性能卓越，功能多样，操作灵活便捷的电力控制设备。其主要性能指标如下

- 1、交流回路电流 5A、1A
- 2、交流频率 50Hz
- 3、电源电压 220VAC  $\pm$  10%（同时支持24VDC电源输入）
- 4、工作温度 5 ~+55
- 5、绝缘电阻 100M（500VDC）
- 6、控制方式 全数字信号处理，手动/自动切换

## 7、操作方式 外部控制信号，计算机控制接口，通信口，键盘蜂鸣器

总之，南瑞NSC201A单机通讯控制主单元PWR44A P60A电源模件 SI04A S5A光隔模件的高性能和诸多优异特点，能够为电力系统的安全运行提供有力的支持。

## 二、产品价格

在市场上，南瑞NSC201A单机通讯控制主单元PWR44A P60A电源模件 SI04A S5A光隔模件的价格约为899元/件左右。价格相较于其他同类产品并不高昂，在一定程度上为用户减少了经济负担。

## 三、品牌优势

南瑞是一家拥有多年电力控制制造经验的\*\*品牌，它的产品有着极高的质量、性能和稳定性。南瑞NSC201A单机通讯控制主单元PWR44A P60A电源模件 SI04A S5A光隔模件作为南瑞产品的代表，也不例外。南瑞一直以来以“创新、承诺、质量、服务”为企业精神，致力于为客户提供\*优质的产品和服务，并不断推动电力控制技术的发展。

## 四、相关专业知识

NSC201A单机通讯控制主单元PWR44A P60A电源模件 SI04A S5A光隔模件是一款应用广泛的电力控制设备，它主要用于电力系统中的分布式控制、电力管理和安全隔离等方面。在实际的工作中，我们需要掌握一些专业知识，以保证其正常工作

- 1、接线方法 在安装及使用时，应注意正确接线。接线时应注意线缆标号与端子号的对应关系，确保每个端子连接正确。
- 2、使用方法 开机前应先检查设备连接情况，确保所有线路、设备均正常连接。此外，还需定期检查各个部件的工作状态，及时清理设备表面灰尘和杂物，保持设备外观清洁。
- 3、故障排除 在设备故障时应停止使用，查找设备故障原因并进行修理。如无法解决，应联系售后服务中心进行维护。

## 五、问答环节

### 1、什么是南瑞NSC201A单机通讯控制主单元PWR44A P60A电源模件 SI04A S5A光隔模件

南瑞NSC201A单机通讯控制主单元PWR44A P60A电源模件 SI04A S5A光隔模件是一款电力控制设备，广泛用于电力系统中的分布式控制、电力管理和安全隔离等方面。

### 2、南瑞NSC201A单机通讯控制主单元PWR44A P60A电源模件 SI04A S5A光隔模件的交流回路电流有哪些

南瑞NSC201A单机通讯控制主单元PWR44A P60A电源模件 SI04A S5A光隔模件的交流回路电流有5A、1A两种选择。

### 3、南瑞NSC201A单机通讯控制主单元PWR44A P60A电源模件 SI04A S5A光隔模件支持哪些控制方式

南瑞NSC201A单机通讯控制主单元PWR44A P60A电源模件 SI04A S5A光隔模件支持的控制方式有全数字信号处理，手动/自动切换等。

在电力领域，南瑞NSC201A单机通讯控制主单元PWR44A P60A电源模件 SI04A S5A光隔模件是一款非常重要的设备，其全面优异的性能很好地解决了电力系统中存在的问题，让整个系统运行得更加稳定、安全

、高效。福州鼎式辉电气有限公司将一如既往地为广大客户提供\*优质的产品和服务，不断与时俱进，创新发展。