

# 江苏百瑞自产自销BR661网络采集控制模块

产品名称	江苏百瑞自产自销BR661网络采集控制模块
公司名称	江苏百瑞自动化科技有限公司
价格	3200.00/台
规格参数	品牌:江苏百瑞 型号:BR661 生产厂家:江苏百瑞自动化科技有限公司
公司地址	徐州市泉山区徐州永嘉科技园A05号楼1-101
联系电话	0516-85553837 18651355385

## 产品详情

### 江苏百瑞自产自销BR661网络采集控制模块

该产品由江苏百瑞自动化科技有限公司（[brillent.com.cn/index.html](http://brillent.com.cn/index.html)）自主研发生产，技术一流，价格保障！

欢迎加入我们的微信公众平台：jsbairui

### 产品介绍

#### 1.1、产品简介

BR661模块是我公司针对各种应用场合开发的一款能够将开关量信号采集输入/控制输出的设备，通常也称为数字量I/O模块。通过RJ-45总线将开关量信号采集至计算机或者计算机发送相关指令通过模块控制开关的相关状态，还可以通过RJ-45总线进行成对通信，远程控制开关的相关状态。通信协议为标准Modbus协议或者定制之相关协议。该模块具有3路隔离数字量输入，1路控制输出，并且采用带隔离的RJ-45以太网接口，用户可以通过PC远程查看该模块输出端与输入端的状态，从而有效保障外部设备的安全可靠运行。用于工业现场总线，PLC控制系统，电梯控制系统，空调自动控制系统，交通自动化控制，机房监控，电力监控，安防监控系统，防盗报警系统，环境监测系统。

#### 1.2、产品特点

I开关量采集和开关控制与RJ-45总线相互完全隔离，与整个系统隔离。

I电源线有防反接功能，一旦接错电源线，会自动切断电源，保护整个模块不被损毁。带有过压保护功能，当电压过高，自动断开，保护整个模块不被损毁。

I RJ-45接口具有600W防雷防浪涌保护功能，带有3000V光电隔离。

I 采用Modbus协议，通用性好，可以很方便的与其他系统对接。

I 自适应10/100M高速网络。

I 基于TCP/IP的MODBUS-TCP协议。

I 支持 AUTO MDI/MDIX，可使用交叉网线或直连网线连接而不需要考虑线序；

I 独立ID功能，可选择建立链接时发送ID号，可选择发送数据时加ID号。

I 工作端口，目标 IP 地址和端口均可任意设定。

I 全部使用全新原装进口芯片，机器贴片生产工艺，品质保证。

I 多用于现场环境的数据采集控制。

I 适用于分散控制和长距离传输。

### 1.3、技术参数

#### 1.3.1 隔离开关量输入

I 输入路数：3路

I 输入类型：开关触点信号或电平信号

I 输入范围：

高电平(数字“1”)：9VDC ~ 12VDC

低电平(数字“0”)： 1VDC

#### 1.3.2 数字量输出

I 输出路数：1路

I 最大负载直流电压：30V

I 最大负载交流电压：250V

I 最大负载电流：5A