

兴达易控RS232自由串口转Profibus网关XD-PBR200

产品名称	兴达易控RS232自由串口转Profibus网关XD-PBR200
公司名称	兴达易控（北京）科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市丰台区海鹰路8号院3号楼8层819室
联系电话	15611860793

产品详情

RS232自由串口转Profibus网关

XD-PBR200网关是由兴达易控（北京）科技有限公司（以下简称：兴达易控）生产的RS232自由协议转Profibus网关兴达易控RS232转PROFIBUS-DP网关RS232转PROFIBUS-DP协议转换器应用广泛,凡具有RS232接口、用户能够得到接口通信协议的现场设备，都可以使用本产品实现现场设备与PROFIBUS-DP主站的互连。

如：变频器、电机启动保护装置、智能高低压电器、电量测量装置、各种变送器、智能现场测量设备及仪表等等,都可以使用该RS232转PROFIBUS-DP协议转换器。

应用简单：用户根据本手册提供的应用实例，可以在短时间内实现RS232转PROFIBUS-DP连接通信。

透明通信：XD-PBR200是通用型通信产品，可实现PROFIBUS-DP主站与设备之间通信报文的透明传输。
通用性强：XD-PBR200接口产品与设备通信协议无关。设备通信协议由PROFIBUS-DP主站编程实现。本手册附有STEP 7编程实现通信协议的实例可供参考。

RS232转PROFIBUS总线桥技术指标:

PROFIBUS-DP/V0协议，符合GB/T 20540-2006：测量和控制数字数据通信工业控制系统用现场总线的第3部分PROFIBUS规范；

标准PROFIBUS-DP驱动接口, 波特率自适应，波特率12M；

PROFIBUS 输入/输出数量可自由设定，

输入/输出:

标准RS232接口，半双工；

字符格式：7位/8位可选、

校验位(偶、奇、无)可选；

波特率：300、600、1200、2400、4800、9600、19.2K、38.4K、57.6K可选；

RS232主/从设备可选；

RS232通信报文长度：发送230字节或接收230字节；

供电：10—30V直流宽压供电，功率3.5W；

工作环境温度：-20 ~ 65 ，湿度 95%；

安装：35mm导轨；

防护等级：IP20。