

外置56K拨号modem

产品名称	外置56K拨号modem
公司名称	北京博科嘉诚科技有限公司
价格	10.00/台
规格参数	品牌:博科嘉诚 型号:PY-R56
公司地址	北京市昌平区二拨子工业园北区中路11号
联系电话	13141298846

产品详情

【py-r56】工业级外置56k专线/拨号modem

【py-r56】：工业级外置56k专线/拨号modem

[说明书下载](#)

[功能选购](#)

简介 py外置式专线 modem采用工业级rockwell芯片,rs232外置接口modem品质优良性能优越，对电话线路有较好

的适应能力，不易断线连线速度高完全支持pnp功能，安装方便可在win95/98、winme、winnt、win2000、winxp等目前流行的操作系统下运行，可适用于dos环境下的一些数据传输软件、通过端口直接对modem进行操作。全金属外壳，防静电，防干扰，防潮湿

特点 * rockwell(即conexant)芯片组符合最新itu v.92和v.44标准 *

上传速度为48kbps,下载速度为56kbps * 支持连线状态下打电话 * 支持电话呼叫等待

* v.80、h.324及可视电话功能 数据机、答录机、传真机、影像电话四机合一 * 2m flash

rom,及时升级新程序 v.92新功能：（v.92功能实现的前提是当地电信局的isp必须支持v.92协议） *

qcn(quick connect net)快速连接功能：新型的v.92技术比v.90技术的连接速度提高了3倍，使其接近于isdn技术，具有"不断线"功能。 * cct功能：缩短了启动时间，连接时间从20秒钟减少到10

秒钟----5秒钟。 * moh (modem-on-

hold) 网络呼叫等待功能：v.92为用户在同一电话线上进行数据和语音传输提供了方便，使用户在modem

连接状态下，接听和拨打电话， * hst功能：v.90的上传速率为33.6k，下载速率为56k，而

v.92的上传速率为48k，下载速率为56k。 * v.44压缩技术：与v.90标准向对应的v.42bis压缩技术相比，

v.44技术将客户端和局端拨号modem之间的实际数据吞吐量提高了20-60%。 * aia (ai

access) 智能抢线功能：aia即为"人工智能"，在网络资源紧张的情况下，通过智能化的计算，依靠其内部的一种先进编码技术实现"数据优先读取"，抢先读取你想要看的网页。 * dnc (digital net

clear) 数字网络疏导功能：它的功能就相当于指挥全城交通的"红绿灯智能控制系统"，在繁忙的

internet世界中，当某条网络线路堵塞不通时，会自动去读取(下载)容载的网页。

参数 1 协议 bell212a、103、itu v..32,v..22bis,v..22,v..23,v.24,v.34,v.44,v.90

数率 56000、54667、33333、52000、50667、49333、48000、46667、45333、42667、41332、40000、38667、37333、36000、34667、33333、32000、28800,14400、9000、4800、2400、1200、300

3 模式 全双工和半双工模式、拨号/自动应答、自动选择最佳连接数量、mnp10动态资料传输、速率升降功能

发送数据强度 10dbm

接收数据灵敏度 10dbm---43dbm

数据纠错功能 at指令集，55字节指令缓冲区，itu v.42，9、mnp4自动识别、itu v.42bis，10、mnp5自动识别、流量控制：软件流控（xon/xoff），11、硬件流控。

供电 dc（12v/24v/48v）

温度：-20 to 80

11 市话标准接口, "line" "phone"排斥性设计

高电流、高电压的参数 (选数功能)

1 电话线接口断开的启动电压 $> 260v$,

2 或电流 $> 120ma$

恢复时间 $< 10ms$

11 异步两线专线传输距离 15公里

12 尺寸 170mm × 116mm × 30mm (长 × 宽 × 高)

工业modem，嵌入式串口modem，ttl拨号modem，拨号modem，专线modem，串口modem，modem pool，56k电话modem，56k调制解调器，工业远程抄表modem，直流dc12dc24dc48v拨号modem，rs232接口modem，rs485拨号modem

应用图：

功能选购：

py-r56	工业外置56k拨号modem,串口rs232，支持专线，dc12v、24v、48v、72v或ac220v
py-r56-h	工业外置56k拨号modem，串口rs232，不支持专线，ac9v

py-r56-g

工业外置56k专线modem,串口rs485,支持专线,dc12v、24v、48v、72v或ac220v

注：dc48v需要定制

工业modem,嵌入式串口modem,ttl拨号modem,拨号modem,专线modem,串口modem,modem pool,56k电话modem,56k调制解调器,工业远程抄表modem,直流dc12dc24dc48v拨号modem,rs232接口modem,rs485拨号modem

应用领域：

基于线缆式数据通讯,工业rs232接口(rs232或ttl电平)的工控机、抄表系统、加密modem、远程通讯、控制系统、单片机远程通讯等。

专网应用：邮电、金融、电力、政府、交通、企业等各种数据网

高速专线：internet接入、lan-lan连接