

超薄双倍浪涌RS232/RS485/RS422转换

产品名称	超薄双倍浪涌RS232/RS485/RS422转换
公司名称	武汉波仕电子有限公司
价格	500.00/支
规格参数	品牌:波士 型号:485K 接口:RS232/RS485/RS422
公司地址	洪山区关东科技工业园金龙城
联系电话	027-59835329 13871520460

产品详情

品牌	波士	型号	485k
接口	rs232/rs485/rs422	电源管理	支持电源管理
oem	可oem		

全新一代波仕卡485k型转换器采用了最新专利外形(专利号：200630025848.6)、是继波仕串口窃电技术之后，波仕电子在转换器领域的又一次伟大创新。

485k将rs-232转换成为rs-485(半双工)和rs-422(全双工)。无须跳线设置，集波仕转换器的功能和优点于一身。请认准专利外形和波仕激光防伪标签，谨防假冒！

一、用途

波士rs-232/rs-485/rs-422转换器都可将rs-232通信距离延长至1.2km以上（9600bps时）。都可以用于pc机之间、pc机与单片机之间构成远程多机通信网络。波士电子是通过了iso9002质量认证的企业。波士电子的rs-232/485/422转换器是获得2000国际测控博览会金奖的产品。

二、硬件安装

外形都为db-9/db-9转接盒大小，其中db-9（孔座）一端直接插在9芯rs-232插座（针座）上。如果pc机的rs-232接口为db-25，请向波士电子特别提出，也可用db-25/db-9转接盒。pc机rs-232串行口的db-25芯与db-9芯连接器引脚分配如下：db-9:2-rxd(收),3-txd(发),5-gnd(地)。db-25:2-txd(发),3-rxd(收),7-gnd(地)。

波士电子还可以提供军品级（-40）的转换器。

rs-485（或rs-422）通信建议一定要接地线，因为rs-485（或rs-422）通信要求通信双方的地电位差小于1v。即：半双工通信接3根线（+a、-b、地），全双工通信接5根线（+发、-发、+收、-收、地）。为了安全起见，建议通信机器的外壳接大地。

三、软件说明

本产品均无需任何初始化设置！只用到rx（收）、tx（发）、gnd（地）信号，加上独有的内部零延时自动收发转换技术，确保适合所有软件！