

误码仪-3200

产品名称	误码仪-3200
公司名称	美瑞高仪器校准技术（深圳）有限公司
价格	18000.00/台
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道雪岗路2018号天安云谷产业园一期3栋D座1505-1506
联系电话	0755-29050100 18588212951

产品详情

本产品为小型电池驱动的通信测试分析仪。它适用于ASYNC、SYNC、BSC、SDLC/HDLC等通信协议的故障分析以及IrDA(SIR)、CAN/LIN等新的通信协议的开发与测试。[LE-3200误码测试分析仪的测试画面]支持最高1Mbps的数据速率，用4位有效数字可随意设定数据速率。

内藏1.2MB的大容量捕获内存。

标准配备RS-232C 与RS-422/485协议的测试功能。如果追加专用线以及硬件接口插件，即可测试TTL、X.21、RS-449 以及I2C、IrDA(MIR/SIR)、CAN/LIN等协议。

按照通信协议简而易懂地显示通信线路上的数据内容。

本测试分析仪可作为通信线路的一个终端连接被测对象，可收发测试用数据并进行各种仿真测试。

按照ITU-T G.821的BERT误码率测试功能。

利用专用PC卡、大容量CF卡可以长时间连续记录数据。

50ns 脉冲宽度的逻辑分析功能。

利用LE-PC300F-

E(另卖的电脑软件)，可以进行远程控制或者把测试数据显示或者保存在电脑里。

瑞普高电子除了上述86105C以外还能为客户提供以下光模块：81533A 81618A 80C03
83485A 83486A 86103A E4861B SWS15102

在提供有质量保证的二手测试仪器同时，
瑞普高电子还可以为贵公司提供测试仪器的维修，计量校准，租赁和回收服务等一系列的服务