

综合数据网络测试平台 测试仪器 思博伦SPT-2000 TestCenter出租

产品名称	综合数据网络测试平台 测试仪器 思博伦SPT-2000 TestCenter出租
公司名称	上海博达数据通信有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浦东新区居里路123号博达数据通信公司
联系电话	021-508006661201 13813288915

产品详情

综合数据网络测试平台,测试仪器,思博伦,SPT-2000,TestCenter出租,Spirent租赁,思博伦testcenter租赁

综合数据网络测试平台SmartBits 600/SPT-2000A 出租

思博伦通信公司的SmartBits 是便携性能小巧的一种相对高端口密度的网络性能分析系统。

使用SmartBits可以帮助用户测试:交换机、路由器的性能,如吞吐量、延迟、丢包等指标,更可以在一个端口中模拟上千万个网络的数量,并可以对其各自的性能进行分析,测试出不同的QoS下不同流量的表现。

除了对交换机和路由器的基本网络设备的测试,SmartBits还能够应用在网络安全设备、接入网设备、通信终端、ATM设备进行测试和分析。

利用SPT-2000A便携式机箱,设备制造商可以对实验室中的设备进行测试后把Spirent TestCenter带到客户的场所,对设备的性能和能力进行进一步的验证。准备选择网络设备的服务商和企业也可利用这种便携式机箱对不同的制造商提供的不同业务进行全面的测试和性能对比。

技术参数

Spirent TestCenter 2U, 2插槽便携式机箱

支持多16个10/100/1000 Mbps以太网端口、16个千兆以太网端口、24个双介质千兆以太网端口、4个万兆以太网端口、2个UniPHY或上述所有端口类型的任意组合。SPT-2000A-HS支持4个UniPHY、4个WAN

端口或上述所有测试模块的任意组合。

便携式设计，如需要在机架上安装，机箱提把可方便地拆卸。

水平模块插槽方向。

内建模块闭锁安全机构，防止模块意外松脱。

电源：100-120/220-240 伏交流。额定115或230伏交流、50-60 Hz，大12安交流输入要求，1/2条115V@15A (额定863瓦交流)电路，DC输出功率要求500瓦

BTU要求：2500 BTU/h (假定80%的空气热度负荷)

尺寸：15英寸（宽）x 3.5英寸（高）x 21英寸（深）（38.1W x 9H x 53.3D厘米）

重量：全重25磅（11.3千克）。运输重量约28磅（12.7千克）。

运行环境：华氏59°至104°度（15°至35°）；相对湿度20至80%。必须有足够的空间，以防止流入机箱风扇和嵌入在空槽位空白面板的空气受到阻碍。

应用举例

Back To Back（背靠背）测试

Frameloss（丢包率）测试

Latency（时延）测试

Throughput（吞吐量）测试
