

西安8E1光端机

产品名称	西安8E1光端机
公司名称	西安光端机E1协议转换器公司
价格	1300.00/台
规格参数	
公司地址	陕西省西安市凤城二路赛格
联系电话	029-68806913 15319429586

产品详情

简介

8E1光端机，是在超大规模集成电路的基础上开发的点对点光传输设备，它以简洁的单板形式实现了8条E1电路

道的混合复用及光传输。8E1光端机告警监控功能完善，集成度高，功耗低，性能稳定，使用方便。

产品特性

8路E1的透明传输，同时提供一个线速为100M以太网通道。

光线路速率为150Mbps，传输距离不低于40Km。

E1接口码型为HDB3码,E1抖动容限、转移特性、输出抖动完全符合ITU-T G.703、G.823和G.742建议。

具有完备的告警功能，并可监控对端设备的实时状态。

提供RS232网管接口。

提供一个用户RS232透明数据通道。

整机为单板设计，标准1U高度，19英寸机箱。

220V交流电源或-48V直流电源供电方式可选。

技术规范

光接口

比特速率：150Mbps \pm 50ppm 波长：1310nm

出光功率：-2 ~ -11dBm 接收灵敏度：优于-36dBm

接收动态范围：34dB 接口：FC

E1接口

速率：2.048Mbps，允许偏差 \pm 50ppm

阻抗：75 不平衡式

HDB3编码：符合ITU-T G.703建议 输入抖动容限符合ITU-T G.823

抖动转移特性符合ITU-T G.742

电源

输入电压范围：-48V时，允许-36V ~ -72V (DC)

220V时，允许-165V ~ -264V (AC)

设备功耗：5W

工作环境要求

温度：0 - 45 湿度：95%，无凝结

机箱尺寸与重量

长 \times 高 \times 宽（深度）：483mm \times 44mm \times 160mm

重量：2kg

典型应用