

KODT2200 KODT2200B

工业级数据光端机



CE,FCC,RoHS,国电认证

产品特性

灵活的组网方式,可组成各种环网,链网,和相切环
<20ms的双纤冗余技术
RS232/RS422/RS485三种串行接口
串口端具有15KV ESD保护电路
光口告警输出
双主站备份功能
8条全双工数据通道,8×8数据交叉
总线控制权仲裁功能
数据接口电平转换功能
东土专用网管软件
电源输入等级多种选择
工作温度:-40℃~+85℃
壁挂式,机架式安装
IP30防护等级

端口

光口:2个(KODT2200),4个(KODT2200B)光口(FC/SC/ST接头)
串行端口:
数据传输误码率:≤10⁻¹⁰
异步速率:0~115.2kbps(自适应)
电气特性:符合RS232/RS422/RS485标准
物理接口:DB25孔
串口数量:6个(KODT2200),12个(KODT2200B)
CONSOLE口:RS232,RJ11
指示灯:RUN,ORDA,ORDB,RXD1-RXD4(KODT2200);
RUN,ORDA-ORDD,TX1-TX8,RX1-RX8(KODT2200B)

技术

符合RS232/RS422/RS485标准

组网

环型,相切环,星型,链型

线缆

串口线:RS232:15m,RS422/485:1200m
双绞线:0~100m
多模光纤:1310nm,0~5km
单模光纤:1310nm,0~40km;1550nm,0~80km

电源

输入电压:12VDC(9~18VDC),24VDC(18~36VDC),48VDC(36~72VDC),
110VDC(66~154VDC),220VAC/DC(165~265VAC/220~370VDC)
接入端子:3芯3.81mm间距插入式端子,三芯交流电源插座
功率:<2W(KODT2200),<3W(KODT2200B)

机械结构

防护等级:IP30,无风扇
安装方式:壁挂式安装(KODT2200),19英寸1U机架式安装(KODT2200B)
机壳尺寸:129mm×28mm×158mm(KODT2200),
482.6mm×44mm×139.7mm(KODT2200B)(W×H×D)
重量:0.6kg(KODT2200),1.5kg(KODT2200B)

