

SX2500-0420 光纤扩展模块

1、简介

SX2500-0420 是中科时代自主研发的自适应千兆光纤扩展模块。可以实现 SX2 系列主机通过光纤口与第三方外设通讯。能够满足远距离传输、高速、高带宽通讯要求。

2、产品性能

| 物理特性 | |
|---------|------------------------|
| 重量 | ≤0.5Kg |
| 工作温度 | -40~60℃ |
| 存储温度 | -40~80℃ |
| 相对湿度 | 5~95%(无凝结) |
| 电气特性 | |
| 功率要求 | P<10W |
| 供电要求 | 主体供电（无需外接电源） |
| 输入接口 | SC 光口连接 |
| 机械特性 | |
| 安装方式 | DIN 导轨安装（参考主机扩展模块安装手册） |
| 机械尺寸 | 40*100*70.5mm |
| 性能/功能特性 | |
| 支持系统 | Ubuntu/windows |
| 传输距离 | 550m |
| 光纤波长 | 850nm（多模光纤） |

3、

