

格林威尔MSAP-EC8041网桥

产品名称	格林威尔MSAP-EC8041网桥
公司名称	北京华阳未来网络科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:格林威尔 规格:以太网桥 电源:AC220V
公司地址	北京海淀区大钟寺13号华杰大厦8A12
联系电话	010-82685755 13521556326

产品详情

产品概述

msap-ec80x1 是实现10/100m 以太网到1-8 路e1 的协议转换设备，支持1 路以太网电接口或1 路以太网光接口(光口或电口可选)。可点对点使用，也可与ec8100 或msap-e6000 系列及e3000 系列对应协转盘互通，如果用户距离较远，可通过以太网光接口接入光纤收发器来延长传输距离，该设备可通过我司 uniview® da 网管平台对其进行告警监视和设备配置。

msap-ec80x1 主要完成10m/100m 以太网到e1 的协议转换，将以太网数据转化为e1 数据进行传输，可连接远距离的两个以太网段，从而扩展局域网的覆盖范围。e1 接口满足itu-t g.703 标准，可以用2048kbit/s 的速率进行数据传输；其以太网接口与ieee 802.3 协议完全兼容。

可与我公司的gft1501 系列光纤收发器、集中式协议转换器板卡等做多种组合，实现点对点应用和集中式应用。

msap-
ec8041

功能特点

提供1 路100base-fx 以太网光纤接口，可与标准光纤收发器对通

可以无中继远距离传输，距离分为5 公里、20 公里、60 公里、100 公里等

可选单纤方式光接口，大大节省光纤，充分利用资源

提供1路以太网电接口，配置灵活，可以配置为自适应连接速率，也可配置为10m/100m以及全双工/半双工

以太网接口可存储4k个mac地址

采用存储转发机制，存储转发速率2mbit/s

具有二层功能，具有流量控制、地址学习，兼容vlan等协议

帧长支持64 - 1536字节

支持半双工背压流量控制，全双工ieee802.3x流量控制

支持vlan数据包的传输

提供8路e1（ec8081）或4路e1（ec8041）接口，支持75（非平衡）和120（平衡）阻抗

具有完备的告警指示功能，并支持远端告警主动上报

用户可任意选择使用直流-48v或交流220v供电机型，便于在不同供电情况的场所使用使用。