

Compact Gigabit Ethernet Bridge with SFP slot



MICROSENS Gigabit Ethernet Bridge with SFP slot

新闻

社论联系:

MICROSENS

Sonja Dienelt

Tel. +49 (0) 2381/9452-251

sdienelt@microsens.de

技术联系:

MICROSENS

Dirk Herppich

Tel. +49 (0) 2381/9452-139

dherppich@microsens.de

汉堡时间: 2008 -1-18

为了实现铜缆和光纤之间经济的转换，同时进行速度调整，MICROSENS正推出一种新的compact Gigabit Ethernet Bridge with SFP插槽来作为一个桌面组件。

该产品有根据1000Base-X，连接10/100/1000Base-T和一个SFP插槽的4个RJ-45连接器。这使得它可以用于不同的SFP收发器。这就为用户提供了最佳的网络配置灵活性。这种特别的设计意味着可以在操作过程中进行安装（"热插拔"）。该桥接器通过uto-negotiation进行自动设置，但配置是人工用DIP交换机完成的。

千兆位以太网桥接器是主要被公司网络用来实现铜和光纤的结合。除了媒体转换，它还可以自动将速度调整为10、100和1000Mbps，这样使旧的组件可以通过桥接器连接。

千兆位以太网桥接器现在是每个180.00欧元。兼容的SFP收发器每个最低价格为50.00欧元。

新闻的背景信息和更多的资料可以在下面网站找到：www.microsens.cn **Newslink:**

820226

公司简介

MICROSENS是世界领先的光纤数据传输系统生产商。该公司经营范围涵盖所有使用光纤的应用，从局域网（LAN），通过网络访问，到达工业和城域网(MAN)。他们在最新生产设备和保证解决方案领先优势的最先进技术投入了大量资金。为了最大限度的满足客户需求，给他们提供适合具体应用和具有高性价比的产品，MICROSENS用高质量的组件提供创造性的解决方案。自1993年成立以来，MICROSENS一直侧重于用于通信网络的动态组件的生产和成功开发。MICROSENS总部设在Hamm, Westphalia(德国)。

MICROSENS通过总部，以及其在法国、波兰、中国和新加坡的销售办事处将其解决方案销往世界各地。通过总部及代表销售办事处，在法国、波兰、中国和新加坡。其销售的产品是得到了当地销售合作伙伴的支持和认证。所有销售的产品符合国际规则和标准，如千兆以太网，SONET/SDH, Fiber Channel等。

公司的迅速壮大使它作为一个动态光纤系统的制造商得到国际社会的认可。由于MICROSENS有自己的生产设备，订单可以根据客户的要求快速、高效地完成。在2006年秋，使将来公司成功发展的下一步计划确定了。由于新主要股东的投资，MICROSENS现在属于快速成长和高利润的euromicron集团，它们把个重点放在网络和光纤技术上，并在IT面做了一些投资。