

# 紧凑型以太网PROFIBUS网关

产品名称	紧凑型以太网PROFIBUS网关
公司名称	深圳市中宇德控自动化工程有限公司
价格	1.00/套
规格参数	
公司地址	深圳市福田区红荔西路第一世界广场B座18F
联系电话	0755-82968920-813 18902852580

## 产品详情

新型的netlink® pro以太网网关具有高度的紧凑性和灵便性，方便小巧的设计让它的大小仅同于一只profibus总线连接器，但它的广泛应用甚至超过了以往netlink®产品的设计。

专为以太网接到profibus、mpi总线而设计的紧凑型netlink® pro可插入到profibus设备上并接入总线，附带的3m以太网电缆直接插在该设备的rj45插口，当然，任何标准的cat-5网络电缆同样可以使用，这个连接长度可高达100m而无需附加设备。集成在外壳上的pg插座可以允许进一步的设备连接。

紧凑型netlink® pro以太网网关可以通过plc的cpu或外接24v电源供电。设备所提供的驱动程序在安装后会自动嵌入s7工程工具。此外，通过web接口使用通用的rfc 1006 (国际标准tcp)协议进行简便配置，让你与许多通用的软件产品进行沟通而无需使用额外的软件。例如：可视化hmi第三方人机界面opc server等等。

在控制器方面，新型的紧凑型netlink® pro以太网网关允许以12mbps的全传输速率、最高32传输通道在mpi/ppi/profibus总线中同时通过。波特率自动检测。在单主机操作时，被动的总线站点也可以被找到。通过安全功能tcp/ip访问可以受到限制。使用所提供的shtool软件也可用于参数化和诊断功能，通过下载最新版本的shtools可随时对设备进行更新。

述	产品型号
紧凑型netlink® pro以太网网关	700-884-mpi21

features

使用rfc1006国际标准tcp协议

可实现cpu到cpu通讯

支持所有常用simatic s7工程工具

使用dhcp进行动态地址分配

tcp/ip访问的安全保护功能

连接plc时写保护

为s7-200、s7-300、s7-400专业设计

并行32个mpi / profibus连接和16个tcp连接

在web窗口方便的进行设置

在浏览器窗口监控变量

mpi/ppi/profibus上自动波特率从9.6kbps到12mbps

mpi/ppi/profibus上电气隔离

技术参数	
尺寸 (d × w × h 毫米)	64 × 40 × 17 mm
重量	约 110 克
电源 电压	dc 24 v ± 25%
消耗电流 最大	200 ma
通讯接口 典型	10 base-t 100 base-tx
连接器	rj45
传输速率	10 / 100 mbps 自动检测
mpi / ppi / profibus	

典型	rs485 隔离
传输速率 最大	12 mbps 自动检测
连接器	sub-d型 9针 带pg接口
协议	fdl协议框架 rfc 1006
环境温度	0 ...60
指示灯	2个led灯 ,
防护等级	