

紧凑型NETLink USB 高速网关

产品名称	紧凑型NETLink USB 高速网关
公司名称	深圳市中宇德控自动化工程有限公司
价格	面议
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

紧凑型netlink® usb高速网关同样用于mpi/ppi/profibus和usb总线间连接，它可以同时作为编程适配器、操作员控制和监视装置使用。该网关为用户提供了高度灵活的应用，并有非常紧凑小巧的外观设计。通过usb接口它有即插即用的特点，可以连接到任何mpi/ppi/profibus接口。设备附带的编程接口允许进一步的设备连接。使用集成在该网关上长达3m的usb电缆可以与pc或usb hub建立连接。

紧凑型netlink® usb由usb总线供电。usb端口支持协议速率（12mbps）和高速（480mbps）的通讯速率。一个usb接口可以以12mbps的全传输速率连接到mpi/ppi/profibus，并且可以建立32个并发的链接同时使用。

紧凑型netlink® usb可自动检测波特率，其单主机功能可与被动参与连接的设备建立通讯。设备所提供的驱动程序会自动嵌入到simatic工程工具。mpi/ppi/profibus相对usb接口电气隔离。

此外，使用helmholz所提供的shtools工具软件可对设备执行诊断和配置。我们提供最新版本的shtools工具软件在helmholz.de的下载区，额外的功能可在每次更新时查询。

产品描述	产品型号
紧凑型netlink® usb 高速网关	700-892-mpi21

features

支持所有常用simatic s7工程工具

为s7-200、s7-300、s7-400专业设计

高达32个并行的mpi /ppi/ profibus链接

mpi/ppi/profibusb电气隔离

mpi/ppi/profibusb上自动波特率从9.6kbps到12mbps

usb 2.0的速率高达480mbps (高速)

无需单独的电源供电

通过usb接口编程配置和监控 即插即用的连接方式

技术参数

尺寸 (d × w × h 毫米)	102 × 54 × 30 mm
重量	约 180 克
电源 电压	dc 5 v usb
消耗 电流 最大	200 ma 至 dc 5 v usb
通讯接口 典型	usb 2.0
连接器	usb-a

传输速率	12 mbit (全速) / 480 mbit (高速)
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
环境温度	0 ...60
指示灯	3个led灯 ,
防护等级	ip 20