

西门子电缆6XV1830-OEH1O

产品名称	西门子电缆6XV1830-OEH1O
公司名称	深圳市卓畅科技有限公司
价格	1.00/米
规格参数	品牌:西门子 价格:价格优势 品质:原装正品
公司地址	深圳市宝安区西乡街道共乐宝莲11-2号
联系电话	0755-23502382 13713710315

产品详情

西门子电缆6XV1830-OEH1O

西门子电缆6XV1830-OEH1O

西门子电缆6XV1830-OEH1O

=====

【通讯电缆】基本说明

- 1、实心裸铜线导体，2芯并合成对，芯线红绿二色。
- 2、铝箔、裸金属丝编织双层屏蔽，pvc外护套，阻燃，外观紫色。
- 3、符合vde 0472标准；b类试验（iec332.1）。
- 4、带米标识，分100米、200米、300米包装，500米、1000米木轮包装。
- 5、工作参数：单线传输规格：1000m，加中继器可延长至10000m。

【通讯电缆】公司介绍

我公司经营西门子全新原装现货plc；s7-200s7-300 s7-400 s7-1200 触摸屏，变频器，6fc，6sns120 v10

v60 v80伺服数控备件：原装进口电机（1la7、1lg4、1la9、1le1），国产电机（1lg0，1le0）大型电机（1la8，1la4，1pq8）伺服电机（1ph，1pm，1ft，1fk，1fs）西门子保内全新原装产品‘质保一年。一年内因产品质量问题免费更换新产品；不收取任何费。

深圳市卓畅科技有限公司是一家专注于汽车电子产品研发、生产、销售为一体的高科技民营企业，也是德国西门子自动智能化合作经销商，致力于工业自动化控制领域的产品开发、工程配套和系统集成，拥有丰富的自动化产品的应用和实践经验以及雄厚的技术力量，尤其以 PLC复杂控制系统、传动技术应用、伺服控制系统、数控备品备件、人机界面及网络/软件应用为公司的技术特长，几年来，深圳卓畅科技公司在与德国 SIEMENS公司自动化与驱动部门的长期紧密合作过程中，建立了良好的相互协作关系，在可编程控制器、交直流传动装置方面，为广大用户提供了SIEMENS的新技术及自动控制的优质解决方案。

目前，深圳卓畅科技与国内众多前装车厂、4S店集团合作，为其提供配套产品和服务，也为国内工业自动化控制领域的企业提供西门子自动智能化产品和优质解决方案，并获一直好评！

(西门子授权代理商)

联系人：吴宇（销售经理）

服务热线：13713710315

QQ/微信：164235855

公司电话：400-609-8505

公司传真：0755-23502382

【通讯电缆】产品特点

柔性（绞合导线）、无卤素总线电缆，带聚氨酯护套，可偶然移动

【通讯电缆】适用范围

很广的应用范围，用于工厂车间中的结构化布线，专用于快速装配，特别适用于汽车行业（如喷漆生产线）

【通讯电缆】检测认证

UL 认证

用于网络电缆的 UL 列表（安全标准）对于美国和加拿大市场尤为必需。根据电缆敷设在建筑物中位置来决定适当的认证要求。这适用所有电缆，这些电缆从一个机器敷设到一远程控制柜，位于电缆架上并保护着建筑物。通过 UL 认证的电缆在其名称后面附加字母“GP”（通用）。

Ex认证

用于本质安全 PROFIBUS DP 应用的电缆在其名称后面附加字母“IS”（本质安全）

【通讯电缆】包装说明

全新包装：35.00 x 35.00 x 7.00

【通讯电缆】售后服务

西门子保内全新原装产品，质保一年。一年内因产品质量问题免费更换新产品；不收取任何费。欢迎致电咨询。

【通讯电缆】工作原理

SIMATIC NET, PROFIBUS FC 拖缆, PROFIBUS 拖缆, 加速度:4 m/s², 至少 3 百万次
弯曲次数，弯曲半径：约 120mm，双芯屏蔽线

网络部件 6ES7 972-0AA01-0A0 西门子12M PROFIBUS 中继器 IP206ES7 972-0AB01-0A0

西门子12M PROFIBUS 诊断中继器6ES7 972-0DA00-0AA0 西门子有源终端元件6ES7

972-4AA02-0A0 西门子电源导轨辅助装置 导轨信号放大器6GK1 500-3AA00

西门子光纤总线端子OBT6GK1 503-0AA00 西门子红外线链接模块 ILM6GK1 503-3CA00

西门子PROFIBUS OLM/P12（1个RS485接口，两个BFOC）6GK1 503-2CB00 西门子PROFIBUS

OLM/G11 (1个RS485接口, 两个BFOC) 6GK1 503-3CB00 西门子PROFIBUS OLM/G12
 (1个RS485接口, 四个BFOC) 6GK1 503-3CC00 西门子PROFIBUS OLM/G12-1300
 (1个RS486接口, 四个BFOC) 6ES7 181-0AA01-0AA0 西门子BT200 硬件测试装置6ES7
 193-8MA00-0AA0 西门子BT200 记录软件套装 Win95/98/NT6ES7 193-8LA00-0AA0
 西门子充电器 BT200 230V6ES7 193-8LB00-0AA0 西门子充电器 BT200 110V

【通讯电缆】参数规格

单位长度阻尼量

9.6 kHz 时 / 最大值	0.0025 dB/m
38.4 kHz 时 / 最大值	0.004 dB/m
4 MHz 时 / 最大值	0.022 dB/m
16 MHz 时 / 最大值	0.042 dB/m
相对对称公差	
9.6 kHz 时的波阻	10 %
38.4 kHz 时的波阻	10 %
3 MHz ... 20 MHz 时的波阻	10 %
单位长度电容 / 1 kHz 时	28.5 pF/m
外径	
内导体	0.65 mm
芯线绝缘	2.55 mm
电缆内部护套	5.4 mm
电缆护套的	8 mm
材料	
芯线绝缘	PE
电缆内部护套	PVC
电缆护套的	PVC
颜色	
数据线的芯线绝缘	红色 / 绿色
电缆护套的	紫色

西门子DP通讯电缆6XV1830-OEH1O

用于不同应用区域的不同类型（例如，地下电缆、拖曳电缆、危险区域（Zone 1 和 Zone 2））

双层屏蔽，抗干扰性能好

阻燃总线连接电缆（不含卤素）。

由于电缆上印有以米表示的长度标记，因此易于确定长度

UL 认证

Benefits

由于特殊的总线电缆，有很广的应用范围。

由于使用了双层屏蔽电缆和集成式接地技术，网络具有抗干扰功能。

采用 FastConnect（快速连接）电缆，连接器连接简单又快速，从而节省了时间。

产品中不含硅酮，因此特别适用于汽车工业（如上釉流水线）。

Area of application

为了构建 PROFIBUS DP 网络，提供有不同类型的电缆，可满足不同类型应用的要求。一般地，应该使用所列出的电缆。有关网络组态的详细信息，请参见 PROFIBUS 网络手册。

UL 认证

用于网络电缆的 UL 列表（安全标准）对于美国和加拿大市场尤为必需。根据电缆敷设在建筑物中位置来决定适当的认证要求。这适用所有电缆，这些电缆从一个机器敷设到一远程控制柜，位于电缆架上并保护着建筑物。通过 UL 认证的电缆在其名称后面附加字母“GP”（通用）。

Ex认证

用于本质安全 PROFIBUS DP 应用的电缆在其名称后面附加字母“IS”（本质安全）

Design

??????????????

?? PROFIBUS ????????

因为双屏蔽作用，这些电缆特别适合用于易受电磁干扰的工业环境中。

通过总线电缆外皮和总线端子上的接地端子，能实现系统范围内的接地方案。

印有以米表示的标记

6XV1830-0EH10

SIMATIC NET, PROFIBUS 快速标准电缆 GP,
2 芯, 屏蔽, 为快速安装而特殊设计, 长度: 1
000m, ***小订购数量: 20m, 按米销售