



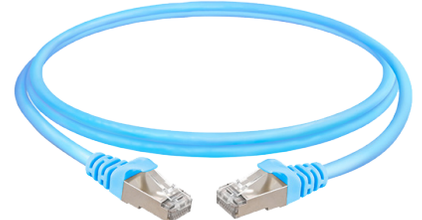
增强型六类非屏蔽/屏蔽



非屏蔽跳线



极细非屏蔽跳线



屏蔽跳线

产品描述

维谛技术(Vertiv)增强型六类跳线适用于Cat6A布线系统管理或设备连接,具有较高的性能余量,确保系统性能优异。采用特殊设计的防松脱接头,内部独立线对走线方式,保证了10G速率的高稳定性传输性能。

产品特征

- 传输性能参数满足新颁布的ISO/IEC 11801和TIA/EIA-568.2-D标准
- 增强型六类跳线用于网络设备到配线架以及通信端口的连接,它的传输带宽达到500MHz,支持高达10Gbps网络传输应用系统
- 水晶头压接簧片50 μ m整体镀金,确保优异性能
- 采用多股绞合线电缆,跳线柔韧性好
- 渐变型受力原理的加长护套,防滑抗拉,保证一定的弯曲半径
- 提供1、2、3、5米等多种长度和多种颜色、不同防火等级外护套选择

包装

- 1条/袋, PE袋, 外箱

生产标准及规范

- ISO/IEC 11801
- TIA/EIA-568.2-D
- EN50173
- UL CM
- UL CMR and CSA FT4
- UL CMP and CSA FT6
- LSZH: IEC 60332-1 & 60332-3, IEC 61034, IEC 60754

应用

- 在网络中传输数字和模拟的语音,数据和视频信号
- 适用于工作区域、集中点、管理间、设备间子系统跳接
- 适用于数据中心及要求较高的万兆位以太网以及一些重要场合
- 高密度网络设备连接

六类非屏蔽/屏蔽



非屏蔽跳线



细线非屏蔽跳线



屏蔽跳线

产品描述

维谛技术(Vertiv)高品质的六类跳线符合TIA/EIA-568.2-D6类传输性能的要求。他们提供高而稳定的数据传输网络, 为客户的六类信道提供优异的连接硬件, 适用于不同的布线环境。所有维谛技术(Vertiv)六类跳线得到100%的严格测试, 以保持高品质。

产品特征

- 传输性能参数满足新颁布的ISO/IEC 11801和TIA/EIA-568.2-D标准
- RJ45插头采用软尾结构, 保证线缆和水晶头之间的连接
- 水晶头压接簧片50 μ m整体镀金, 确保优异性能
- 采用多股绞合线电缆, 跳线柔韧性好, 易弯曲不易折断
- 渐变型受力原理的加长护套, 防滑抗拉, 保证一定的弯曲半径
- 提供1、2、3、5米等长度和多种颜色、不同防火等级外护套选择

包装

- 1条/袋, PE袋, 外箱

生产标准及规范

- ISO/IEC 11801
- TIA/EIA-568.2-D
- EN50173
- UL CM
- UL CMR and CSA FT4
- UL CMP and CSA FT6
- LSZH: IEC 60332-3 & 60332-1, IEC 61034, IEC 60754

应用

- 在网络中传输数字和模拟的语音, 数据和视频信号
- 适用于工作区域、集中点、管理间、设备间子系统跳接
- 适用于要求较高的千兆以太网以及一些重要场合
- 高密度网络设备连接

超五类非屏蔽/屏蔽



Cat5e UTP 跳线



Cat5e F-UTP跳线

产品描述

维谛技术(Vertiv)超五类跳线适用配线管理或设备连接,用于配线间内的信号分配和工作区内信息点的连接,具有较高的性能,确保系统性能优异。所有维谛技术(Vertiv)超五类跳线得到100%的严格测试,以保持高品质。

产品特征

- RJ45插头采用软尾结构,保证线缆和水晶头之间的连接
- 采用多股绞合线电缆,跳线柔韧性好,易弯曲不易折断
- 水晶头压接簧片50 μ m整体镀金,确保优异性能
- 渐变型受力原理的加长护套,防滑抗拉,保证一定的弯曲半径
- 传输性能参数满足新颁布的ISO/IEC 11801和TIA/EIA-568.2-D标准
- 提供1、2、3、5米等长度和多种颜色、不同防火等级外护套选择

包装

- 1条/袋,PE袋,外箱

生产标准及规范

- ISO/IEC 11801
- TIA/EIA-568.2-D
- EN50173
- UL CM
- UL CMR and CSA FT4
- UL CMP and CSA FT6
- LSZH: IEC 60332-3 & 60332-1, IEC 61034, IEC 60754

应用

- 在网络中传输数字和模拟的语音,数据和视频信号
- 适用于工作区域、集中点、管理间、设备间子系统

八类跳线



Cat8 S/FTP屏蔽跳线

产品描述

维谛技术(Vertiv)八类跳线适用于Cat8.1布线系统管理或设备连接,具有较高的性能余量,确保系统性能优异。采用特殊设计的防松脱接头,插头内部独立线对走线方式,保证了2000MHz的传输带宽。

产品特征

- 传输性能参数满足新颁布的ISO/IEC 11801 ClassI和TIA/EIA 568.2-D Cat8标准
- 八类跳线用于网络设备到配线架以及通信端口的连接,它的传输带宽达到2000MHz,支持高达25G/40Gbps网络传输应用系统
- 模块化RJ45插头,压接簧片50 μ m整体镀金,确保优异性能
- 提供1、2、3、4、5米长度和多种颜色、不同防火等级外护套选择

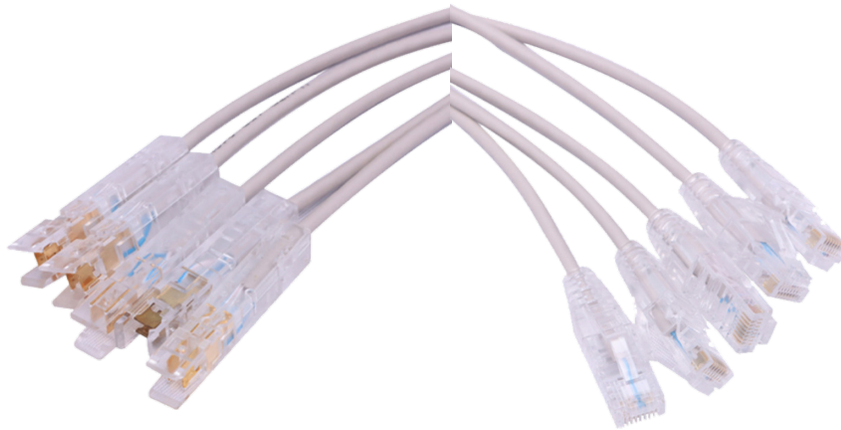
生产标准及规范

- ISO/IEC 11801
- TIA/EIA-568.2-D
- EN50173
- UL CM
- UL CMR and CSA FT4
- UL CMP and CSA FT6
- LSZH: IEC 60332-3 & 60332-1, IEC 61034

应用

- 在网络中传输数字和模拟的语音,数据和视频信号
- 银行、证券、大型公司数据中心等要求较高的高速以太网以及一些重要场合

语音转接跳线



1P-110语音跳线

1P-RJ45语音跳线

产品描述

维谛技术(Vertiv)110跳线符合TIA/EIA-568-B和ISO/IEC 11801标准,跳线适用语音系统的配线管理或设备连接,也可用于数据系统。有多种长度符合用户的多种应用需求。

产品特征

- 110型跳线是由鸭嘴插头、水晶头和线缆组成
- 采用多股绞合线电缆,跳线柔韧性好,易弯曲不易折断
- 110型鸭嘴插头有1对、2对和4对三种规格
- 水晶头有RJ45和RJ11两种规格
- 传输性能参数满足的TIA/EIA 568-C和ISO/IEC 11801标准
- 提供1、2、3、5米等多种长度和多种颜色及不同防火等级外护套选择

包装

- 1条/袋,PE袋,外箱

生产标准及规范

- ISO/IEC 11801
- TIA/EIA-568-B
- EN50173
- UL CM
- UL CMR and CSA FT4
- UL CMP and CSA FT6
- LSZH: IEC 60332-1 & 60332-3, IEC 61034, IEC 60754

应用

- 在网络中传输数字和模拟的语音,数据信号
- 适用于管理间、设备间子系统

恒久在线 共筑未来

Architects of Continuity™



关于维谛技术 (Vertiv)

维谛技术 (Vertiv, NYSE: VRT) 致力于保障客户关键应用的持续运行、发挥最优性能、业务需求扩展, 并为此提供硬件、软件、分析和延展服务技术的整体解决方案。维谛技术 (Vertiv) 帮助现代数据中心、边缘数据中心、通信网络、商业和工业设施客户所面临的艰巨挑战, 提供全面覆盖云到网络边缘的电力、制冷和IT基础设施解决方案和技术服务组合。Architects of Continuity™ 恒久在线, 共筑未来! 如需了解更多的信息, 欢迎访问Vertiv.com

维谛技术有限公司

深圳市南山区学苑大道 1001 号南山智园 B2 栋

电话: (0755)86010808

邮编: 518055

售前热线: 400-887-6526

售后热线: 400-887-6510

