



六类非屏蔽配线架



Cat6非屏蔽24口快捷式配线架

产品描述

维谛技术(Vertiv)六类配线架用于六类布线的设备间或配线间, 实现干线分配和网络或终端设备连接。通过背部的IDC(绝缘移位)端接簧片端接水平或垂直线缆, 为客户提供高速局域网的数据传输服务。

生产标准及规范

- ISO/IEC 11801
- TIA/EIA-568.2-D
- EN50173

产品特征

- 金针整体50 μ m镀金, 绝缘位移气密式卡接技术, 触点永不氧化
- 可打印更换的彩色标示纸, 符合TIA/EIA-606标准, 端口信息管理更清晰方便
- 全金属外框结构保证产品更高的机械强度和可靠性
- 充裕的标签空间, 端口信息管理更清晰方便
- 背部线缆托架控制线缆弯曲半径, 提供合理的线缆走向管理, 保证垂直进线方向, 让施工后的系统更稳定, 理线更清晰美观
- 24端口 1U快捷式配线架, 兼容T568A和T568B两种打线方式
- 标准19" 安装, 适用范围广, 安装、维护、扩容简便快捷

应用

- 在网络中传输数字和模拟的语音, 数据和视频信号
- 适用于所有六类或E级信道
- 适用于集中点互配、管理间、设备间子系统

包装

- 1条/盒, 单独包装在硬纸盒中(附用户标识、扎带、理线托架、安装螺钉、说明书等), 外箱

超五类非屏蔽配线架



Cat5e非屏蔽24口快捷式配线架

产品描述

维谛技术(Vertiv)超五类非屏蔽配线架用于设备间或配线间,实现干线分配和网络或终端设备连接。具有24端口~96端口,多种高密度配线架,提供集中、统一的线缆管理。

产品特征

- 钢质底板整体结构保证产品更高的机械强度
- 提供两种理线方式,线缆可直接路由和绑扎到配线架背面,也可通过理线托架进行管理
- 金针整体50 μ m镀金,绝缘位移气密式卡接技术,触点永不氧化
- 可打印更换的彩色标示纸,符合TIA/EIA-606标准,端口信息管理更清晰方便
- 110型打线块的结构,使对绞线对退扭和芯线分隔更容易,施工更快捷
- 充裕的标签空间,端口信息管理更清晰方便
- 背部线缆托架控制线缆弯曲半径,提供合理的线缆走向管理,保证垂直进线方向,让施工后的系统更稳定,理线更清晰美观
- 提供24、48、72、96端口配线架可选择,兼容T568A和T568B两种打线方式
- 标准19"安装,适用范围广,安装、维护、扩容简便快捷

生产标准及规范

- ISO/IEC 11801
- TIA/EIA-568.2-D
- EN50173

应用

- 在网络中传输数字和模拟的语音,数据信号
- 适用于所有超五类或D级信道
- 适用于集中点互配、管理间、设备间子系统

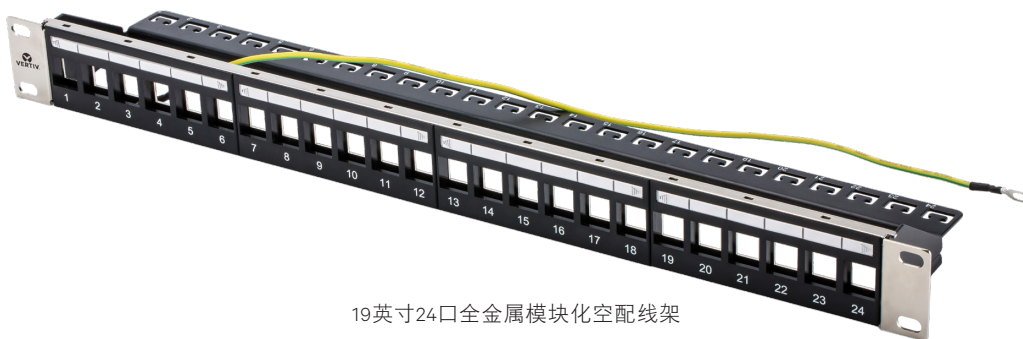
包装

- 1条/盒,单独包装在硬纸盒中(附用户标识、扎带、理线托架、安装螺钉、说明书等),外箱

19英寸模块化空配线架



19英寸24口模块化空配线架



19英寸24口全金属模块化空配线架

产品描述

维谛技术 (Vertiv) 19英寸模块化空配线架24个端口可兼容维谛技术 (Vertiv)所有非屏蔽信息模块、Keystone光纤模块, 模块化设计, 使用灵活、便于安装与维护, 用于综合布线系统的设备间或配线间, 实现水平布线系统和网络设备的连接。

产品特征

- 带线缆管理托架, 保证线缆的进线方向, 舒缓线缆拉力, 提供合理的线缆走向管理, 理线更加清晰美观
- 理线托架可控制线缆弯曲半径, 并将线缆准确固定到各信息模块的端接位置
- 26个左右充裕的可翻转标签空间, 端口和配线架编号信息管理更清晰方便
- 全金属架体结构, 保证产品更高的机械强度, 不锈钢提供优秀的外观质量
- 24端口空架兼容维谛技术(Vertiv)所有keystone信息模块, 且保证工作区和配线间信息模块统一, 方便施工管理和后期维护
- 标准19" 安装, 适用范围广, 安装、维护、扩容简便快捷

生产标准及规范

- ISO/IEC 11801
- TIA/EIA-568.2-D
- EN50173

应用

- 适用于所有Keystone型信息模块卡接
- 适用于管理间、设备间、水平配线、主配线等子系统

包装

- 1条/盒, 单独包装在硬纸盒中 (附用户标识、扎带、理线托架、安装螺钉、说明书等), 外箱

19英寸可拆卸模块化空配线架



19英寸24口非屏蔽/屏蔽前置可拆卸模块化空配线架

产品描述

维谛技术 (Vertiv) 19英寸模块化空配线架24个端口可兼容维谛技术 (Vertiv)所有非屏蔽/屏蔽信息模块、Keystone光纤模块, 模块化设计, 使用灵活、便于安装与维护, 用于综合布线系统的设备间或配线间, 实现水平布线系统和网络设备的连接。

产品特征

- 前端可拆卸, 方便配线架前端维护
- 带线缆管理托架, 保证线缆的进线方向, 舒缓线缆拉力, 提供合理的线缆走向管理, 理线更加清晰美观
- 理线托架可控制线缆弯曲半径, 并将线缆准确固定到各信息模块的端接位置
- 充裕的标签空间, 端口信息管理更清晰方便
- 24端口空架兼容维谛技术(Vertiv)所有keystone信息模块, 且保证工作区和配线间信息模块统一, 方便施工管理和后期维护
- 标准19" 安装, 适用范围广, 安装、维护、扩容简便快捷

生产标准及规范

- ISO/IEC 11801
- TIA/EIA-568.2-D
- EN50173

应用

- 适用于所有Keystone型信息模块卡接
- 适用于管理间、设备间、水平配线、主配线等子系统

包装

- 1条/盒, 单独包装在硬纸盒中 (附用户标识、扎带、理线托架、安装螺钉、说明书等), 外箱

19英寸角形模块化空配线架



19英寸24口模块化角形空配线架

产品描述

维谛技术(Vertiv)角型空架采用角型设计以利于将电缆引导至机架两侧,从而将跳线直接导入垂直电缆管理器,同时还有利于确保标签方案和端口识别标志随时可见。用于设备间或配线间,实现干线分配和网络或终端设备连接。通过独立信息模块端接水平线缆,使端接操作更方便、更快速、更可靠,同时减小了配线架电缆布置和端接的影响。

产品特征

- 金属架体结构,保证产品更高机械强度的同时提供优秀的外观质量
- 24端口角形空架兼容所有维谛技术(Vertiv)keystone信息模块
- 角型设计有利于跳线和电缆管理,维护方便快捷
- 背部线缆托架控制线缆弯曲半径,提供合理的线缆走向管理,保证垂直进线方向,让施工后的系统更稳定,理线更清晰美观
- 标准19"安装,适用范围广,安装、维护、扩容简便快捷

生产标准及规范

- ISO/IEC 11801
- TIA/EIA-568.2-D
- EN50173

应用

- 在网络中传输数字和模拟的语音,数据和视频信号
- 适用于所有类别或等级信道
- 适用于集中点互配、管理间、设备间子系统

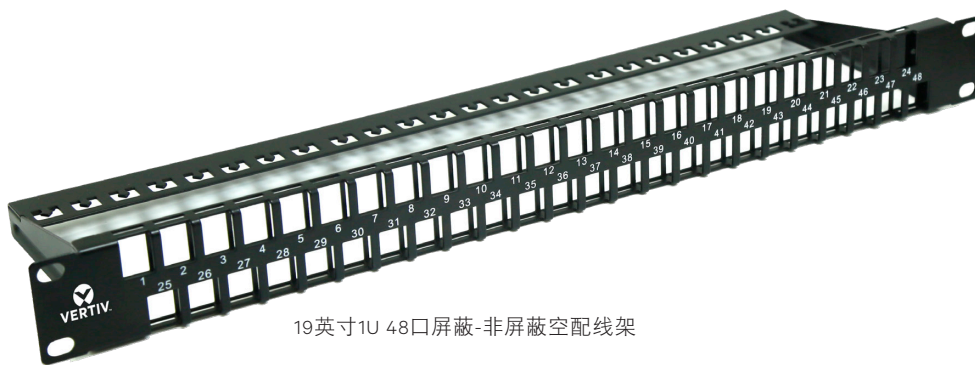
包装

- 1条/盒,单独包装在硬纸盒中(附用户标识、扎带、理线托架、安装螺钉、说明书等),外箱

19英寸高密模块化空配线架



19英寸0.5U 24口屏蔽-非屏蔽空配线架



19英寸1U 48口屏蔽-非屏蔽空配线架

产品描述

维谛技术(Vertiv)高密空架主要应用于数据中心, 提高配线密度, 节约机柜单元, 提升综合布线性价比。通过独立信息模块端接水平线缆, 使端接更方便、更快速、更可靠, 同时减小了配线架电缆布置和端接的影响。

生产标准及规范

- ISO/IEC 11801
- TIA/EIA-568.2-D
- EN50173

产品特征

- 0.5U-24端口和1U-48端口高密空架, 节省机柜单元, 提升机柜性价比
- 空架兼容所有维谛技术(Vertiv)keystone信息模块
- 背部线缆托架控制线缆弯曲半径, 提供合理的线缆走向管理, 保证垂直进线方向, 让施工后的系统更稳定, 理线更清晰美观
- 标准19" 安装, 适用范围广, 安装、维护、扩容简便快捷

应用

- 在网络中传输数字和模拟的语音, 数据和视频信号
- 适用于所有类别或等级信道
- 适用于数据中心设备柜、水平配线柜、区域配线柜和核心配线柜

包装

- 1条/盒, 单独包装在硬纸盒中(附用户标识、扎带、理线托架、安装螺钉、说明书等), 外箱

19英寸110型语音配线架



19英寸110型100对语音配线架

产品描述

维谛技术(Vertiv)五类110型配线架用于中心机房或大楼配线间,实现语音干线交叉分配连接。分为有支架型和无支架型,有支架型可安装于墙壁表面,无支架型既可安装于墙壁表面,亦可安装于网络机柜或机箱。提供50对、100对线系列配置。可端接22~26AWG的线缆。

产品特征

- 传输性能高于TIA/EIA-568-B.2和ISO/IEC11801规定的五类标准,可同时满足语音、传真和数据端接
- 端子片优质磷青铜,整体镀镍100 μ m,保证芯线的可靠端接
- 标识胶条内可更换的彩色标示纸,符合TIA/EIA-606标准,端口信息管理更清晰方便
- 连接部分由4对和5对110连接块组成;110型打线块的结构,使对绞线对退扭和分开芯线更容易,施工更快捷
- 所有塑料件均采用优质阻燃聚碳酸酯材料,高冲击强度料
- 丰富的辅助背架,使配线架可以安装在墙、机箱或机柜内,适用范围广,安装、维护、扩容简便快捷

生产标准及规范

- ISO/IEC 11801
- TIA/EIA-568-B
- EN50173

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Cat5及以下的数据和语音系统
- 用于管理间、设备间子系统

包装

- 1条/盒,单独包装在硬纸盒中(附用户标识、扎带、标识胶条、5对连接块、安装螺钉、说明书等),外箱

19英寸理线架



19英寸全金属理线器



19英寸全金属理线器

产品描述

维谛技术(Vertiv)线管理架及机柜附件的设计, 主要用于支持配线架的电缆管理, 对于各种线缆提供灵活、有效和安全的管理, 使布线机柜更整洁美观。

所有材料采用优质冷轧钢板成型, 静电喷塑, 设计简洁, 且有较高的机械强度。

生产标准及规范

- ANSI/EIA;RS-310-D
- IEC297-2
- DIN41491: PART1
- DIN41494: PART7

产品特征

- 全金属结构, 承载大, 可支持大容量跳线管理
- 黑色静电喷塑处理, 与配线架颜色一致, 简洁、美观
- 上下12孔理线出口, 后方进出线口, 前方金属盖板, 跳线管理方便、快捷
- 标准1U 19" 安装, 适用范围广, 安装、维护、扩容简便快捷

包装

- 1条/盒, 单独包装在硬纸盒中(附安装螺钉), 外箱



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

