



裸机 UTP 1U Keystone 24 端口 180 度角配线架

19" 1U 机架安装式裸机 1U UTP 24 端口 180° 角配线架完全符合 ISO/IEC 11801 和 TIA/EIA 568 标准。它采用 180° 角框架设计，可实现线缆的安全扁平端接，此外还可以快速轻松地管理传入线缆。每个端口都有接线图，可帮助安装人员遵循 568A 或 B 接线标准。非屏蔽倾斜配线架非常适合机架空间有限的数据中心应用。这些符合人体工程学设计的面板提供美观的外观和轻松的线缆管理。它超越了 TIA 和 ISO 组件规范，支持网络融合协议，为 LAN、多媒体和以太网供电应用提供最大带宽并扩展可靠性。后部线缆管理杆除了具有管理线缆的功能外，还可以起到缓解压力的作用。所有性能参数，包括近端串扰 (NEXT)、远端串扰 (FEXT) 衰减和回波损耗，均旨在满足布线标准。19 英寸机架安装式 1U 空载 UTP 24 端口 180° 角接插板，用于安装 Cat5e、Cat6 和 Cat6A 非屏蔽 RJ-45 梯形插孔。

特征

- 1U 高度
- 19" 机架式安装
- 24 个 RJ45 端口
- 接触区镀 50um 镀金
- 成角度 (180°) 设计，易于从机架两侧布置跳线
- 节省空间的高密度 1U
- 线缆管理器集成在该配线架中。配线架上可固定各种不同尺寸的线缆。
- 端口以数字方式标识
- 集成线缆管理
- 提供固定件
- 印刷标签区域

应用领域

- 1000 Base-T 1000Mbps 以太网；100 Base-T 100Mbps 以太网；10 Base-T 10Mbps 以太网
- 其他网络和语音应用
- 机房水平分布及设备连接

规格

机械的

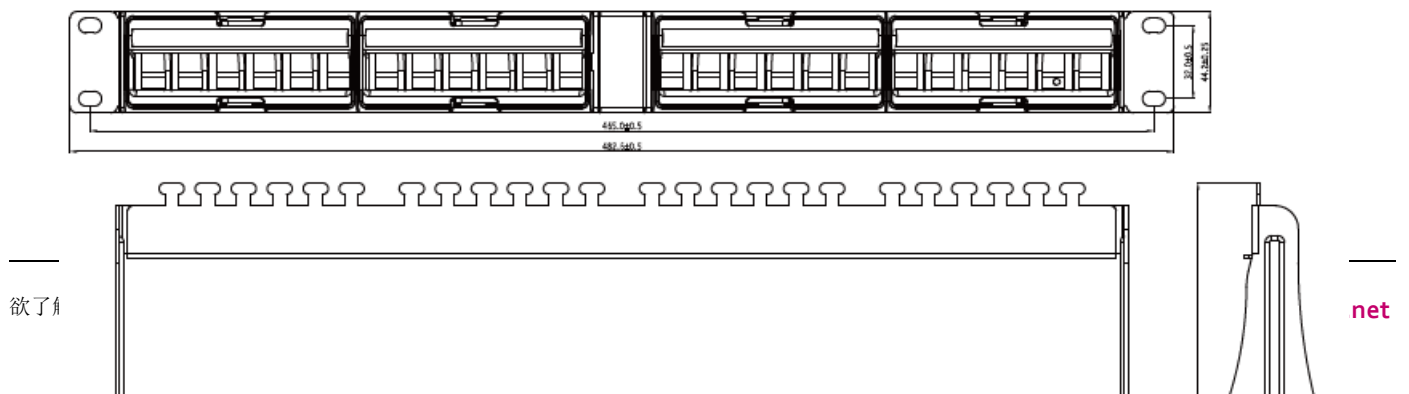
价值

端口材料	聚碳酸酯UL94v-0
面板宽度	482.6±0.5毫米 (19英寸)
面板高度	1U
面板框架	钢制外框, 塑料粉末涂层
颜色	黑色的
连接制式	RJ-45
连接口	24 个端口
角度	180度
IDC材料	磷青铜印章针 0.35mm
接触材料	PCUL94v-0 触点: 磷青铜+镀镍, 触点区域镀50um金
RJ45 插孔寿命	最少 750 次插入
IDC寿命	最少 200 次终止

标准合规性

- ANSI/TIA-568.2-D-2018
- ISO/IEC 11801-1-2017
- ISO/IEC 60603-7
- 有害物质限制指令
- REACH/高度关注物质
- 支持 TIA 568A 和 B 接线配置

技术图纸



订购信息

描述	产品编号
裸机 UTP 1U Keystone 24 端口 180 度角配线架	OPPC-XX-1-24-UL-A