

HPE Synergy 互连链路电缆

概述

如果您能灵活选用铜缆或光缆来连接 HPE Synergy 主模块和附属互连模块，会怎么样呢？HPE Synergy 互连链路线缆专为连接计算资源池的 HPE Synergy 可组合结构而设计。此线缆可把主模块连接至附属模块，进而链接多个框架。也可让您灵活选择不同长度的直连铜缆 (DAC) 或有源光缆 (AOC)。

功能

有助于减少互连的固定比率，从而降低成本和复杂性

HPE Synergy 互连链路电缆专为 HPE Synergy 可组合基础设施而设计。这些电缆可让 HPE 组合型结构将连接从主框架扩展至附属框架。

HPE Synergy 互连链路电缆支持的主/附属架构通过整合和聚合各种流量，可提高投资回报，从而减少互连次数和相关的电缆/选项。

用于将 HPE Synergy 主模块连接至附属模块的 AOC 和 DAC 选项

HPE Synergy 互连链路电缆为 HPE 主附属架构提供 120 Gb 连接。

AOC 电缆重量轻、弯曲半径小、能耗低、易于安装，且最多可使用 15 米。

DAC 电缆为短距离连接（最长 2.1 米）提供了一款低成本解决方案。

有关其他技术信息，可用的型号和选项，请参阅 [QuickSpecs](#)

HPE 服务

无论您处于转型之旅的哪个阶段，都可以信赖 HPE 服务。我们能够在合适的时间、地点，以您期望的方式为您提供所需的专业知识。从战略和规划到部署、持续运维等方面，我们的专家都能为您提供相应的支持，助您实现宏伟的数字化愿景。

[咨询服务](#)

经验丰富的专家可以帮助您制定有效的混合云策略，并优化运维效率。

[托管服务](#)

将繁杂的 IT 运维工作交给 HPE，您可通过统一控制平台统揽全局，并将精力投入到创新当中。

[运维服务](#)

优化整个 IT 环境并推动创新。高效管理日常 IT 运维任务，释放宝贵的时间和资源。

- HPE Complete Care 服务：一款灵活的模块化服务，旨在帮助您优化整个 IT 环境，并实现预期的 IT 成果和业务目标。这些服务由我们专门指派的 HPE 专家团队提供。
- HPE Tech Care 服务：让您在使用 HPE 产品时获得出众的运维服务体验。该服务提供面向特定产品的专家咨询服务、AI 驱动的数字体验，以及一般技术指导，可帮助降低风险并持续探索提升工作效率的方式。

[生命周期服务](#)

提供量身定制的项目管理和部署服务，可满足您的特定 IT 部署项目需求。

[HPE 培训服务](#)

专门面向 IT 和各行各业的专业人士推出丰富的培训和认证。制定合理的学习计划，精进特定领域的技能。根据您的实际业务情况确定培训方案，提供灵活的持续学习选项

缺陷介质保留 (DMR) 服务选项仅适用于因故障而被 HPE 更换的磁盘或符合条件的 SSD/闪存驱动器。全面缺陷介质保留 (CDMR) 允许保留所有数据保留组件

HPE GreenLake

HPE GreenLake 边缘到云平台是 HPE 在市场上推出的一款响当当的“即服务”产品。该平台采用一体化运维模式，在本地以即用即付模式统筹管理，能够将云体验整合到数据中心、多云环境和边缘等各个位置的应用及数据当中。

如果您需要 [IT 融资解决方案](#) 等其他服务，请点击[此处进行探索](#)。

探索 HPE GreenLake

做出正确采购决策。
联系我们的售前专家。



立即聊天



立即聊天



立即购买



立即分享



获取更新

**Hewlett Packard
Enterprise**

版权所有 2023 慧与发展有限责任公司。本文所含信息如有更改，恕不另行通知。Hewlett Packard Enterprise 产品与服务的全部保修条件在此类产品和服务附带的明确保修声明中均已列明。本文中的任何信息均不构成额外的保修条款。Hewlett Packard Enterprise 对本文档包含的技术性或编辑性错误或遗漏之处不承担任何责任。

部件和材料：慧与将提供慧与支持的必要更换部件和材料，以对服务覆盖的硬件进行维护。

对于达到制造商使用手册、产品规格概述或技术产品数据表中所列的最长支持使用寿命和/或最大使用量限制的部件和组件，将不作为这些服务的一部分来提供、维修或更换。

图像可能与实物有所不同。
[PSN1008615151CNZH](#), 九月, 2023.