

# HPE Synergy 框架链接模块

## 新增内容

- 硬件信任根能够检测并验证 HPE 4 端口框架链路模块上使用的固件是否正确，从而有效防止篡改事件的发生。
- 在切换启动路径之前，Secure Start 会对照之前的固件，验证 HPE 4 端口框架链路模块上的任何新固件，从而维持安全的固件更新和攻击恢复能力。
- 文件加密功能结合使用 HPE 4 端口框架链路模块中的可信平台模块 (TPM) 和经过验证的加密密钥，以此实现出色的设备安全性。
- HPE 4 端口框架链路模块可为长距离连接（可达数十公里）提供出色的灵活性，非常适合分散型框架和数据中心的远程子网。

## 概述

您的数据中心系统是否能够在保证安全性的前提下实现连续的正常运行时间，并且可以适应将来的发展？HPE Synergy 框架链路模块可为 HPE Synergy 框架提供自动资源发现和运行状况监控等基本管理功能，以便保持系统的正常运转。分离数据网络与管理网络，同时支持硬件信任根、Secure Start 和 TPM 文件加密等多种强大的功能，全面提升安全性。HPE Synergy 框架链路模块还支持将多个框架（多达 21 个）链接到一个管理环中，以此扩展单个管理环境，助力满足未来发展需求。

## 技术规格

## HPE Synergy 框架链接模块

系统风扇功能	不适用（虚拟风扇控制）
支持刀片系统	HPE Synergy 12000 框架
管理特性	HPE Synergy 4 端口框架链路模块配有相关的固件，也提供 iLO 远程访问。硬件功能包括：1 个以太网链接端口（速率为 10 Gbps）、1 个以太网管理端口（速率为 1/10 Gbps）、2 个设备端口（速率为 10 Gbps）和 1 个 USB 2.0 端口。
电源可用性	USB Type-C 连接器在电压为 5 伏时限流 3 安
产品尺寸（公制）	高：20.8 毫米；宽：82.55 毫米；长：286.22 毫米
重量	0.63 kg
保修	3/3/3 保修包含 3 年部件维修、3 年人工维修和 3 年现场服务

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。

做出正确采购决策。  
联系我们的售前专家。

[Call for availability](#)



立即聊天

探索 [HPE GreenLake](#)



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。  
[PSN1008636542CNZH](#), 九月, 2023.