



扩充设备

DX1222



适用于 Synology DiskStation 的即插即用存储 扩充

Synology DX1222 扩充设备可让您随时向 Synology DiskStation 添加容量¹。在同一部署中可立即使用多达 12 个额外的 2.5 或 3.5 英寸硬盘，这得益于设备占用空间小、安装速度快以及 Synology DiskStation Manager (DSM) 直观的存储空间管理选项。该设备享有 Synology 的 5 年有限保修服务。²

亮点

- 简单的安装
可将 12 个额外硬盘插槽添加到 DiskStation¹，并尽可能地减少中断
- 快速直观的设置
可使用 Synology DSM 的统一工具在几分钟内配置新的存储
- 适用于 Synology 硬盘
可确保在使用 Synology 企业级硬盘时尽可能提高可靠性
- 延长的支持
享有 Synology 的 5 年有限保修服务²



如同连接线缆一样简单

DX1222 的即插即用设计和 DSM 中简单的存储空间管理使其能够轻松及时地适应激增的存储需求。其适度的台式外形设计意味着您无需牺牲宝贵的办公空间。

与 Synology 硬盘搭配可实现更多功能

与 Synology 存储系统一起开发的 **Synology 企业级硬盘** 通过严格的验证，提供经验证的互操作性和高可靠性。将这些硬盘与 Synology DiskStation 和 DX1222 结合使用，可实现高度可靠的集成存储设置，并获得长期 Synology 更新和支持。



Synology 提供全方位服务

Synology 的 5 年有限保修服务包括技术支持服务，有助于确保业务持续运营。²

享有 Synology 的 5 年有限保修服务

充分利用您的 DX1222，享受全面的硬件更换和优质的技术支持，这两者都包含在 Synology 的 5 年有限保修服务中。²

硬件概述

前面板



后面板



1 状态指示灯	2 警报指示灯	3 电源按钮	4 链接指示灯
5 硬盘状态指示灯	6 硬盘托盘	7 硬盘托盘锁	8 电源端口
9 风扇	10 扩充端口		

技术规格

硬件

兼容硬盘类型	12 x 3.5 英寸或 2.5 英寸 SATA HDD/SSD (不含硬盘)
热插拔硬盘	是
外接端口	1 x 扩充端口 (Mini-SAS HD)
大小 (高 x 宽 x 深)	270 x 300 x 340 毫米
重量	9.02 千克
系统风扇	2 x (120 x 120 x 25 毫米)
交流电输入电压	100V 至 240V 交流电
电流频率	50/60 Hz、单相
工作温度	0°C 至 40°C (32°F 至 104°F)
存储温度	-20°C 至 60°C (-5°F 至 140°F)
相对湿度	5% 至 95% RH
工作高度上限	5,000 米 (16,400 英尺)

环境与包装

环境安全	符合 RoHS 标准
包装内容	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x DX1222 主机 • 1 x 交流电源线 • 1 x 配件包 • 1 x 扩充线 • 1 x 快速安装指南
选配附件 ³	<ul style="list-style-type: none"> • 3.5 英寸 SATA HDD : HAT5300 • 2.5 英寸 SATA SSD : SAT5200
保修期	5 年 ²

注意：型号规格如有变更，恕不另行通知。欲了解新的信息，请访问 www.synology.com。

1. 需要在主机设备上安装 DSM 7.0.1-42218 或以上版本。
2. 保修期从收据上注明的购买日期开始。要了解更多信息，请访问 <https://www.synology.com/company/legal/warranty>。
3. 请访问我们的兼容性列表以了解新的选配附件列表。

SYNOLOGY INC.

版权所有 © 2021 · Synology Inc. 保留所有权利。Synology 及 Synology 标志是 Synology Inc. 的商标或注册商标。此处提及的其他产品和公司名称可能是各自相应公司的商标。Synology 可随时修改产品规格与说明，恕不另行通知。

DX1222-2021-CHS-REV002