



StorEdge™ S1 AC100 和 DC100 产品说明

Sun Microsystems, Inc.
901 San Antonio Road
Palo Alto, CA 94303-4900 U.S.A.
650-960-1300

部件号 816-1771-10
2002 年 2 月, 修订版 A

请将有关本文档的意见发送到: docfeedback@sun.com

版权所有 2002 Sun Microsystems, Inc., 901 San Antonio Road, Palo Alto, CA 94303-4900 U.S.A. 保留所有权利。

本产品或文档的发行受限制本产品或文档使用、复制、发行和反编译的许可证的制约。没有 Sun 及其许可证发行者事先书面授权，不得以任何形式、任何方法复制本产品或文档的任何部分。包括字体技术在内的第三方软件受 Sun 供应商的版权保护和许可证限制。

产品部件可能源于 Berkeley BSD 系统，对该系统的使用已得到 University of California 的许可。UNIX 是在美国和其他国家/地区的注册商标，具有 X/Open Company, Ltd 的独家授权。

Sun、Sun Microsystems、Sun 徽标、AnswerBook2、docs.sun.com、Netra、Netra ft 和 Solaris 是 Sun Microsystems, Inc. 在美国和其他国家/地区的商标、注册商标或服务标志。所有 SPARC 商标均按许可证授权使用，它们是 SPARC International, Inc. 在美国和其他国家/地区的商标或注册商标。带有 SPARC 商标的产品基于 Sun Microsystems, Inc. 所开发的体系结构。

OPEN LOOK 和 Sun™ 图形用户界面由 Sun Microsystems, Inc. 为其用户和许可证持有者开发。Sun 感谢 Xerox 在研发可视或图形用户界面方面为计算机行业所做的先驱贡献。Sun 以非独占方式从 Xerox 获得了 Xerox 图形用户界面的许可证，该许可证涵盖实施 OPEN LOOK GUI 和 Sun 书面许可证协议的许可证持有者。

文档按“原样”提供，并拒绝任何明示或默示的条件、陈述和担保，包括任何对适销性、适用性或非侵权性的默示担保，除非有关的免责声明在法律上无效。



请回收
利用



Adobe PostScript

简介

“产品说明”提供了《*StorEdge S1 AC100 和 DC100 安装与维护手册*》(816-1762) 付印后所得到的一些可用信息。

本文档包含以下各部分：

- 第 2 页的“Storage Subsystem Manager 2.0”
- 第 3 页的“将 StorEdge S1 用作引导设备”

Storage Subsystem Manager 2.0

Storage Subsystem Manager (SSM) 2.0 包含有对 StorEdge S1 磁盘群组监控功能的支持。

StorEdge S1 的 SCSI 寻址比 Netra st D130 磁盘群组的寻址更灵活，这意味着 SSM 在安装过程中不再进行自动的自我配置。

要配置 SSM，请遵循在安装 pkgadd 时所见到的说明，或者请参阅《*StorEdge S1 Storage Subsystem Manager 2.0 用户指南*》。

SSM 2.0 的已知问题

错误的“Migrated Disk”消息

磁盘实际上并没有转移，此时报告可能指出磁盘已经迁移。这是因为序列号后附有多余的字符。没有任何方法可以阻止出现这种虚假的迁移消息。

缺少“Disk Online”消息

在超过温度的报警阈值时磁盘由脱机状态变更为联机状态，但系统并没有生成任何表明磁盘已处于联机状态的消息。

状态更改报告不完整

如果在用户可配置的轮询间隔中发生了一个以上的状态更改情况，状态更改报告可能会不完整。

例如，如果在轮询间隔中更换了磁盘，系统会生成一条消息，指出磁盘已迁移，但没有消息指出该磁盘脱机后又恢复联机的情况。

`ssmadmin -view` 或 `ssmadmin -i` 提供了磁盘状态的正确报告。

ssmadmin 不断开连接

如果在指定的期间停止并重新启动了 `ssmond`，`ssmadmin` 不会检测此更改，也不会断开连接，但是会报告错误的信息。

在您停止并重新启动 `ssmond` 时，请务必停止并重新启动 `ssmadmin`。

将 StorEdge S1 用作引导设备

有关将 StorEdge S1 用作引导设备的信息，请参阅以下文档。

在《Solaris 8 系统管理指南》卷1中的：

- 第 10 章，“SPARC: Booting a System (Tasks)”
- 第 25 章，“Configuring Devices”
- 第 30 章，“SPARC: Adding a Disk (Tasks)”

在《Solaris 8 (SPARC Platform Edition) 安装指南》中，请参阅有关引导和安装系统的部分。

可以从以下网址查看或下载这些文档：

<http://docs.sun.com/>