

# XCubeSAN 快速安装手册

感谢您购买QSAN XCubeSAN存储系统设备。

此安装手册将会指引您快速上手并适用于以下型号:

XS5224、XS5216、XS5212、XS5226、XS3224、XS3216、XS3212、XS3226、XS1224、XS1216、XS1212、XS1226 此手順之其他语言版士其至02040国社工業: https://www.sec.gov/mei.com/

此手册之其他语言版本可至QSAN网站下载:https://qsan.com/m5jzpd

# 1 开始之前

## 内容物

QSAN XCubeSAN机型包括:



# 2 安装磁盘

## 解锁磁盘托盘

- 磁盘托盘基本上是上锁的,以防止运输过程中损坏。
- 解锁(LFF或SFF)托盘:从左向右移动释放按钮锁如下图。

## 打开磁盘托盘的手柄

- 打开LFF磁盘托盘手柄:将托盘手柄按钮由右向左移动; 托盘手柄将会自动弹出。
- 打开SFF磁盘托盘手柄:将托盘手柄按钮由上往下移动; 托盘手柄将会自动弹出。

### 可选配件:

- 4端口16Gb/8Gb光纤信道子卡SFP+(型号:HQ-16F4S2)
- 2端口16Gb/8Gb光纤信道子卡SFP+(型号:HQ-16F2S2)
- 4端口10GbE iSCSI子卡SFP+(型号:HQ-10G4S2)
- 2端口10GbE iSCSI子卡RJ45(型号:HQ-10G2T)
- 4端口1GBASE-T iSCSI子卡RJ45(型号:HQ-01G4T)
- BBU+Flash模块:
- 电池备份模块 + 闪存模块 (型号:C2F-BM128G)
- 超级电容模块 + 闪存模块(型号:C2F-SP128G)
- 滑轨套件(型号:SLR-RM3640)
- USB液晶屏显示模块(型号: LCM-U162)

### 准备安装

在安装您的存储系统之前,强烈建议您参照我们的准备工作表。 您可以在以下QSAN的网页下载此工作表:https://qsan.com/zk6ucs

## 纪录系统信息在配置工作表上

- 系统名称
- 管理员密码
- NTP服务器地址
- 控制器1的管理IP地址
- DNS服务器地址

### 其它的信息如下

有关其它硬件手册、软件手册或兼容性列表(包括HDD、SSD、HBA和交换机要求),请参阅QSAN下载中心: https://qsan.com/download

1 LFF: Large Form Factor / 3.5" 磁盘 2 SFF: Small Form Factor / 2.5" 磁盘



### 安装LFF磁盘于LFF托盘

- 1. 将磁盘托盘放置于平稳的桌面。
- 2. 将磁盘对准托盘并且将磁盘两侧的螺丝孔对准托盘螺丝孔。
- 3. 安装并且拴紧四个螺丝将磁盘固定于托盘上。





- 1. 将磁盘托盘放置于平稳的桌面。
- 2. 将磁盘与托盘对齐。
- 3. 将托盘上四个螺丝孔与磁盘上的螺丝孔对齐。
- 4. 安装并且拴紧四个螺丝将磁盘固定于托盘上。



#### 安装SFF磁盘于SFF托盘

- 1. 将磁盘托盘放置于平稳的桌面。
- 2. 卸下后端支架。
- 3. 将磁盘对准托盘并且将磁盘两侧的螺丝孔对准托盘螺丝孔。
- 4. 安装并且拴紧四个螺丝将磁盘固定于托盘上。



### 将安装好托盘的磁盘安装至机箱上

- 使用者必须打开托盘手柄否则无法装入机箱。
- 以下步骤适用于LFF托盘和SFF托盘。
- 1. 将安装好的磁盘和托盘对准空的插槽,然后将托盘完全推入直到托盘手柄可以关闭。
- 2. 将按钮锁由右向左将托盘手柄上锁。
- 有关托盘编号,请参阅机箱上的标签。对于2U 26-bay系统,编号将会印制于2U机箱上。



# 3 安装选配的子卡

- 有关详细说明,请参阅QSAN XCubeSAN硬件手册。
- 1. 从控制器上卸除子卡的挡板支架。
- 2. 安装子卡至插槽1。



# 4 安装选配的滑轨

滑轨是选配套件。如果您订购了滑轨套件,请按照以下机架说明进行安装。





# 5 打开存储系统电源

### 连接电源线

- 1. 于每组电源模块上连接电源线用以提供电源。
- 2. 确保电源线已经固定于电源模块上避免意外脱落。

### 打开系统组件

- 1. 打开任何网络交换机,路由器或其他独立组件的电源。
- 2. 如果有扩展柜,打开扩展柜的电源。
- 3. 透过按下设备前面的电源按扭以打开XCubeSAN系统电源。

提示: 在尝试

在尝试找寻或管理存储系统之前,请等待机箱背面的控制器状态指示灯变为绿色。启动XCubeSAN系统可能需要几分钟时间。



4. 请参阅下图确认位于系统前面的指示灯以及其含意



# 6 找寻并设置系统

### 找寻系统

默认的管理IP地址为DHCP。我们提供QFinder Java工具让用户搜寻在网络上的QSAN产品,并且支持导向登入SANOS的网页管理接口。

### QFinder工具

要下载QFinder,请至: https://qsan.com/QFinder

QFinder是以Java为基础的工具。执行此程序JRE (Java Runtime Environment) 是必需的。你可以拜访以下的网站以下载以及安装JRE: http://www.java.com/en/download/

安装好JRE后执行QFinder.jar程序。位于同网段的SAN存储设备将会被侦测并且列于表格中。

选择您正在找寻的系统,双击所选项目将会自动打开浏览器并 显示登入页面。



Rescan About	Exit				CSAI
IP Address	NIC	System Name	Model Name	Firmware Ver.	MAC Address 🔺
92.168.30.234	Mgmt	X\$5216-D40000	X\$5216	1.0.0	00:13:78:D4:00:00

### 初始设置

初始配置向导将指导第一次使用的用户快速初始化和设置系统。

#### 步骤1

访问SANOS网页接口,您必须输入用户名和密码。 管理员登入的初始默认值为:

- 确认或更改管理端口IP地址和DNS服务器。

192.168.1.234

192 168 1 254

ns to translate FQDN (Fully Q

- 用户名: admin
- 密码: 1234

Welc	ome to XCubeSAN_	SANOS
Username:	admin	
Password:	•••••	
English	×	Login

#### 步骤 2

- 输入系统名称。
- 更改管理员密码。
- 设置本地日期和时间。日期和时间可以手动设置或与NTP (网络时间协议)服务器同步。
- 根据您的位置选择时区。
- 点击下一步按钮继续。

Initial Configuration			
System Setup Network Setup	System Name System Name :	XCubeSAN_SANOS	(Maximum 32 Characters)
Summary	Admin Password		
	New Password :	••••••	
	Re-type New Password :	••••••	
	Date and Time		
	Keep Current Time :	ep Current Time : 2016/9/17 9:26:20	
	Manual Setting :		
	Synchronize with a NTP (I	Network Protocol Time) server automatically :	
	NTP Server :	0.pool.ntp.org	
	Time Zone		
	Time Zone :	(GMT+08:00) Taipei	*

#### 步骤∠

验证所有项目,然后点击完成按钮以完成初始配置。 您下次登入必须使用新的管理端口IP地址和新的管理员密码。

System Setup	System Setup	
Network Setup	System Name	XCubeSAN_SANOS
Summary	Date and Time	Synchronize with a NTP
	Time Zone	(GMT+08:00) Taipei
	Network Setup	
	Management Port Type	Static
	IP Address	192.168.1.234
	Subnet Mask	255.255.255.0
	Gateway	192.168.1.254
	DNS Server Address	
	DNS Server	8.8.8.8

#### 主机配置和存储管理

- 点击下一步按钮继续。

O DHCP

 BOOTP
 Static IP Address IP Address :

Subnet Mask : Gateway :

DNS (Domain Name System) provides a notification services need DNS setting.
Obtain DNS server address automatically

User the following DNS server addresses
 Preferred DNS Server : 8.8.8.8

Initial Configuration

etwork Setur

初始设置后,下一步是为针对您的需求配置您的存储设备。有关存储设备的详细信息,请参阅XCubeSAN SANOS用户手册,可从QSAN网站下载:https://qsan.com/u4bb2s

# 7 寻求技术支持

请按照XCubeDAS系列硬件用户手册中的故障排除提示,用以诊断和解决初始设置和配置期间的常见问题。如果您无法排除问题,请使用以下选项之一联系QSAN技术支持寻求帮助。

- 通过网站: https://qsan.com/support
- 经由电话: + 886-2-7720-2118分机136 (服务时间:周一至周五, UTC + 8 09:30 18:00)
- 通过Skype, Skype ID: qsan.support (服务时间:09:30 02:00,星期一至星期五,UTC + 8,夏令时间:09:30至01:00)
- 通过电子邮件: support@qsan.com

