

# NAS SL3610/20-2S-LB2

快速安裝導引



### 一、產品示意圖與配件表

#### SL3610-2S-LB2

前視圖



後視圖



Gigabit LAN Port在接上Gigabit LAN時,左邊燈號會顯示綠色且恆亮,而當Host Access時,右邊的燈號則會顯示橘色。

#### SL3620-2S-LB2



後視圖



- 1. Gigabit LAN Port在接上Gigabit LAN時, 左邊燈號會顯示綠色且恆亮, 而當Host Access時, 右邊的 燈號則會顯示橘色。
- 2. 開機完成的狀態下,持續按下「Reset」鍵5秒鐘,系統將會回復成原廠預設值。

產品配件表

項目	數量
產品主體	1
AC電源線	1
Gbit 2M網路線	1
快速安裝導引	1
CD (使用指南)	1
產品螺絲包	1

打開本產品包裝盒後,請依您購買之產品機型確認包裝盒內的相關配件是否齊全及產品外觀及功能是否 完整,若有發現任何產品的問題,請儘快與您購買的門市或代理商聯絡。

### 二、產品使用注意事項

- 1. 使用RAIDON NAS時建議使用相同規格、型號及廠牌的全新硬碟,以獲得最佳的使用效能及最好的產品相容性。
- 2. 若您要安裝在RAIDON NAS上的是兩顆已經使用過的硬碟,安裝硬碟前請先將硬碟內的檔案資料儲存 備份至其他硬碟上,以避免稍後進行設定時造成資料流失。
- 3. 本產品出廠預設值為RAID 1,建議使用者於使用前先考慮使用用途,若您的需求為資料安全,請設定為RAID 1模式;若以擴充儲存容量為考量,請設定為RAID 0模式。使用後若需再重新設定,將會造成硬碟內的資料損毀。
- 4. 使用SL3610產品時,使用者可透過產品正面的液晶螢幕及其右側之按鍵來進行相關設定,詳細說明請見產品使用說明書。

### 三、硬體安裝

Step 1 取出抽取盒(Tray),將您的硬碟安裝至抽取盒上,並確實鎖上硬碟固定螺絲,以免不必要的移動 對硬碟造成損傷。



Step 2 確認完成後請插回抽取盒,並確認抽取盒確實置入且固定在適當位置。



Step 3 將Gigabit LAN埠接上,最後請接上電源線。

Step 4 硬體安裝完成。您可開啟電源進行相關設定與應用。

您可以透過相關管理介面進行相關設定,詳細說明請參閱使用說明書。

# 四、軟體安裝 (Windows Only)

1. 請從CD使用指南 / 管理軟體 / NAS裡選取Setup Utility , 即可見到以下視窗。點選Setup後,進入安裝畫面。

注意:Setup Utility只適用於Windows作業系統,其他作業系統使用者請參考說明書「2.3 初次設定」進行網域設定。



2.可於左邊Selection欄中看見「RAIDON NAS」,右邊則為相關設定參數。點選「RAIDON NAS」之後 按下「OK」。若Selection欄位中,未出現RAIDON NAS,請點選「Search again」重新搜尋,直到出 現為止。(開啟電源後,約需兩分鐘的時間)

Step 1. Netv	vork Storage Link(s) Have Been Found!
If you have one Ne ollowing settings, if yo need to run the Setup	twork Storage Link, you can make changes to the ou have more than one Network Storage Link, you will o Utility again to configure each separate Network
Storage Link. - Selection —	Server Name
	IP Address Subnet Mask Default Getowny
	DNS Server



#### 3. 輸入密碼。(原廠預設密碼: admin)

Step If you h	Network Storage Link(s) Have Been Found!     ave one Network Storage Link, you can make changes to the
need to	Verify admin password
Storage Select raidon	Please enter current admin
	OK Cancel
Search	again MAC Address 00:50:C2:2B:D0:0F
	Exit OK

4. 點選「自動選取IP位址」。再點選「下一步 (Next)」。

step 2	. IP Settings	
Server	raidon_nas	
Set IP c	onfiguration ma	obtain an IP address
IP	10 . 1 . 2 . 55	An IP address must
Subnet	255.255.255.0	be specified in order
Gateway	10 . 1 . 2 . 1	Network Storage Link
DNS	168 . 95 . 1 . 1	from the network.

5. 依地點選擇時間後,選定後按「下一步 (Next)」。

Step	: Link - Setup Wizard (Step 3)
Time	(GMT+08:00) Taipei
Date	1/ 1/1970
Time	8:00:00 AM
	Back

6. 確認所有數值無誤後,點選「儲存 (Save)」後,回到步驟1之畫面,此時畫面會詳細呈現機器的設定值。



### 五、啟動RAIDON NAS

1. 在瀏覽器上輸入IP位址。

使用自動選取IP時,只要輸入和安裝精靈所顯示IP位址即可。完成後按下「Enter」,即可看見以下畫面。

輸入帳號、密碼後,按下「Login」 原廠預設帳號:admin / 密碼:admin



2. 系統資訊

顯示系統找到新的硬碟,請先將硬碟格式化,再進行後續設定。



3. 點選左邊「維護/磁碟陣列」,即可看見HDD狀態。依據需求選擇磁碟陣列功能和資料格式後,點選「建立磁碟陣列」。

RAIDON	Your Data	Security Gu	ardian.
Control Panel	Logout		
) System	RAID Setting		
<ul> <li>LAN Settings</li> </ul>			
<ul> <li>Time Settings</li> </ul>	Raid level:      RAID 0	RAID 1	Clinear
<ul> <li>Turn Off Server</li> </ul>	File system: O EXT2	EXT3	
<ul> <li>Information</li> </ul>		Create raid system	-
) Network Service	L	• ,	
) Maintenance	Disk Status		
Disk Utility			
RAID Setting	RAID	system does not exist.	
<ul> <li>Firmware Upgrade</li> </ul>			
<ul> <li>Save Configuration</li> </ul>		(	
Restore Configuration			
<ul> <li>Factory Reset</li> </ul>	/dev/hda	<u></u>	/dev/hdb
Log File	WDC WD1600BEVS-75RS	TO WDC WD	5000BEVT-22ZAT0
	160 GBates		00 GButer

4. 建立磁碟陣列的過程中,系統需先將硬碟格式化,過程中會清除硬碟上的所有資料。確認之後,請按下「OK」

RAIDON	Your Data S	ecurity Guardian.
System     Network Service	RAID Setting	
Maintenance     Disk Utility     RAID Setting     Eirmware Upgrade	Raid levei: ⊘ RAID 0 File system: ⊘ EXT2	RAID 1      Linear     EXT3 te raid system
Save Configuration     Restore Configuration     Factory Reset	Disk Status RAID sys	tem does not exist.
Log File	Windows Internet Explore	er 🛛 🚽 🔀
	WDC WI	OK Cancel

#### 5. 執行磁碟陣列格式化

RAIDON	Your Data Sec	curity Guardian.
Control Panel ) System ) Network Service ) Maintenance	Logout RAID Setting Raid level: RAID 1	
Disk Utility     RAID Setting     Firmware Upgrade     Save Configuration	File system: EX13	
Restore Configuration     Factory Reset     Log File	Creating Raid system	X
	/dev/hda	/dev/hdb
	WDC WD1600BEVS-75RST0 160 GBytes	WDC WD5000BEVT-22ZAT0 500 GBytes

6. 完成磁碟陣列後,系統會自動重新開機,約需三分鐘的時間。完成後,請重新登入系統。



重新輸入帳號和密碼。
 系統預設帳號和密碼如下:
 帳號: admin
 密碼: admin



8. 登入後,可見系統資訊。



### 六、快速設定

點選左邊的「快速設定 / 精靈」進行快速設定。



1. 語言設定

可選擇依使用瀏覽器決定。

RAIDU	Your Data	Security Guardian
Basic Control F	anel Personal Info	Logout
🞒 Quick Setup	Step 1/6	
> Wizard		
🔺 Add User	Preference Language Setting - ad	Imin
Add Group	Language set From Browser Optio	ns 💌
<ul> <li>Add Share</li> </ul>	Preference	

#### 2. 更改密碼

輸入新的密碼→再次輸入新的密碼→下一頁

RAIDO	N	Your Data	Security Guardian.
Basic Control Par	el Personal Info		Logout
> Wizard	Step 2/6		
🔺 Add User	New Password	Setting - admin	
Add Group	New Password	•••••	
Add Share		•••••	(Please type your password again)
	NOTE: If you do	not wish to change th	ne password, click <b>Next</b> button to advance to the next step.

3. 設定主機名稱

請務必更改主機名稱,完成後點選下一頁。

RAIDO	N	Your Data S	ecurity Guardian.
Basic Control Par	el Personal Info		Logout
街 Quick Setup	Step 3/6		
> Wizard	otop oro		
🔺 Add User	Hostname Setting		
🔺 Add Group	Hostname	raidon_nas	
🔺 Add Share	NOTE: The Hostna	me is the name give	n to the server by which Window based machine may access.

4. IP設定

選擇自動取得IP	,	完成後按下一	一頁	0
----------	---	--------	----	---

Desta Control Ropol Devo	molinfo								
Duick Satur						_	-	ogou	
Wizard S	tep 4/6								
Add User In	ternet Protoc	ol S	etting						
Add Group	IP Address	0	Obtain IP Address	autor	natica	lly			
Add Share		0	Use following IP A	ddres	s				
			IP Address		10	. 1	].	2	]. [55
			Subnet Mask		255	255	].	255	] [0
			Default Gateway		10	. [1	1.	2	].[1
	DNS Server	0	Obtain DNS Serve	er Ade	dress a	utoma	tic	ally	
		Ø	Use following DN:	S Sen	ver Ad	dress			
			Primary	168	. 95	. 1		. 1	
			Secondary	211	. 78	2	15	. 20	.0
			Others	61	30		2		

5. 時間設定

選擇預設伺服器,與瀏覽器對時。

RAI	Your Data Security Guardian.
Basic	Control Panel Personal Info
Quick Setup Wizard	Step 5/6
🔺 Add User	Time Settings
🔺 Add Group	Date Month 1 * Day 1 * Year 2007 *
Add Share	Time Hour 12 - Minute 5 - PM -
	Time Zone (GMT+08:00) Taipei -
	NTP Server   Default time windows.com
	O User Define

#### 6. 設定完成

點選「確認 (Confirm)」完成系統設定。

RAIDON	You	r Data Security	Guardian.
Basic Control Panel Personal Ii Cuick Setup Wizard Step	nfo 6/6		Logout
Add User Wizar	d Setting Confirm	ation	
Add Group		Current Settings	New Settings
Add Share	UI Language	browser	browser
	Hostname	raidon_nas	raidon-raidon
	IP Address	Automatic Obtain IP Address Subnet Mask Default Gateway	Automatic Obtain IP Address Subnet Mask Default Gateway
	DNS Server	Automatic Obtain Primary Secondary Others	Automatic Obtain Primary Secondary Others
	Date and Time	1/ 1/2007 0: 5 PM	1/ 1/2007 0: 5 PM
	Time Zone	Taipei	Taipei
	NTP Server	none	time.windows.com

# 七、新增使用者

1. 點選左邊選項中的「新增使用者 (Add User)」。



RAID	ON	Your Data S	ecurity Guardian.
Basic Co	ontrol Panel Personal Info Step 1/3		Logout
Add User	Add User		
🔺 Add Group	User Name		
🔺 Add Share	Password		
		I	Please type your password again
	Description (optional)		
		Create Shared private	Folder
		Shared Private Folder	Location /mnt/md1
		Enable Quota of	MB

2. 請鍵入使用者帳號密碼,並點選「啟用私人資料夾 (Create Share Private Folder)」,完成後進入下 一頁。



#### 3. 使用者管理

可將使用者加入到預設群組中或是新增群組,完成後點選下一步。

RAIDO	N Your Date	a Security Guardian.
Basic Control f Quick Setup Vizard Add User	Panel Personal Info Step 2/3 User Management - robert	Logout
<ul> <li>Add Group</li> <li>Add Share</li> </ul>	Member	Non-member << Add guest-share END LIST
		Remove >>

4. 分享權限設定

設定後請點選確認,即可完成設定。

RAIDO	N	Your Da	ata Securii	ty Guardian.
Basic Control I	Panel Personal Info			Logout
Quick Setup Mizard	Step 3/3			
> Add User	Share Per	mission - robert		
<ul> <li>Add Group</li> <li>Add Share</li> </ul>		Access Granted		Access Denied
	-	END LIST	<< Read Only << Writable	public END LIST
			Remove >>	

# 八、新增群組

1. 點選左邊『新增群組 (Add Group)』, 鍵入新增的群組名稱, 點選下一頁。

RAIDO	N	Your Data Security Guardian.
Basic Control I	Panel Personal Info	Logout
🞒 Quick Setup	Step 1/3	
🔺 Wizard		
🔺 Add User	Add Group	
> Add Group	Group Name	
Add Share		

2. 群組成員管理

加入 / 移除群組成員,完成後點選下一頁。

RAIDO	N Your Dat	a Security Guardian.
Basic Control Pa	nel Personal Info	Logout
街 Quick Setup	Step 2/3	
<ul> <li>Wizard</li> </ul>		
Add User	Group Member - egg	
> Add Group	Member	Non-member
Add Share	END LIST	<< Add admin guest-share robert
		Remove >>

3. 分享權限管理

設定後請點選確認,即可完成設定。

Basic Control	Panel Personal Info	Logout
Quick Setup	Step 3/3	
Add User	Share Permission - egg	
Add Group     Add Share	Access Granted	Access Denied
	===== END LIST =====	<< Read Only public
		<< Writable END LIST

### 九、新增分享資料夾

1. 因系統預設的權限為公開 (Public),若要設定資料夾權限,請先新增資料夾。點選左邊「新增分享」, 建入資料夾名稱,完成後點選下一頁。



2. 從右邊的欄位中選擇允許使用資料夾的使用者,移入左邊欄框中。完成後點選下一頁。



The prefix "@" denotes Group Name.

#### 3. IP登入設定

可於此設定可登入的IP權限,完成後按下「確認 (Confirm)」,您即可在網路芳鄰看見本NAS裝置。

Ν Υοι	ur Data	Security	Guard	lian.		
nel Personal info			Lo	gout		
Step 3/3						
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
NFS Access - jee						
Grant access to all						
Allowable IP/Subnet						
END LIST	Add	Address			].[	
	Remove	Subnet	<u>_</u> .c	<u>]</u> .	].[_	/
	nel Personal info Step 3/3 NFS Access - jee Grant access to all Allowable IP/Subnet	NFS Access - jee Crant access to all Allowable IP/Subnet	Net Personal Info Step 3/3 NFS Access - jee Grant access to all Allowable IP/Subnet Add • IP Address Remove • Subnet	N Your Data Security Guard	N Your Data Security Guardian.	N Your Data Security Guardian. nel Personal Info Step 3/3 NFS Access - jee Grant access to all Allowable IP/Subnet Free END LIST Remove Subnet

更詳細的操作說明,請參考CD (使用指南)內的使用說明書。

感謝您使用 銳銨科技股份有限公司 的產品。

安裝導引裡的資訊在出版前雖然已經被詳細確認,但實際產品規格將以出貨時為準;任何的產品規格或相關資訊更新,請您直接上www.RAIDON.com.tw網站查詢,本公司將不另行通知。

如果您對 **銳銨科技** 的產品有任何疑問,或是想獲得最新產品訊息、使用手冊或韌體,請您聯絡 supporting@raidon.com.tw,我們將儘速回覆您。

本說明相關產品內容歸 銳銨科技股份有限公司 版權所有