x 1

## 前言

感謝您使用 STARDOM 的產品。

本手冊將介紹 STARDOM Pro Drive 產品。在您開始使用本產品前,建議您請先閱讀過本手冊, 再開始使用本產品。

手冊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 <u>www.stardom.com.tw</u> 網站查詢,本公司將不另行通知。 如果您對 STARDOM 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,請您優 先聯絡當地代理商或是經銷商或是到 <u>www.stardom.com.tw</u> 查詢您當地代理商或是經銷商。

本手冊相關產品內容歸 鋭銨科技股份有限公司 版權所有

# 目錄索引

- 1 產品包裝內容物
- 2 RAID 模式切換與注意事項
- 3 硬碟指示燈燈號説明
- 4 硬體安裝
- 5 硬碟故障更換方式

#### 1 產品包裝內容物

打開包裝外盒後,包裝內容應包含下列組件:



請確認相關配件與產品本身是否有受損或是缺少配件,若有任何疑問,請與你的經銷商或是業務人員聯絡。

## 2. RAI D 模式切换及注意事項

- 1. 為使 Pro Drive 達到較高的效能,建議使用高轉速且相同廠牌與容量的硬碟。
- 請確保使用的兩顆硬碟是不含壞軌的情況,以避免當其中一顆硬碟發生故障時,系統可能 會導致當機,或遺失資料。
- 3. 強烈建議使用前先決定 RAID 模式(預設為 RAID 1)。
- 4. RAID 模式切換方式如下:



5. 倘若你要變更 RAID 模式,請先將資料備份移出,否則原始資料將會遺失。
1 注意:一旦設定完成後再變更 RAID 模式,將會造成硬碟內的資料遺失。

# 3. 硬碟指示燈燈號說明

前置式硬碟指示燈讓你可以清楚的知道硬碟的運作狀態:



資料讀寫	紫燈閃爍
沒裝硬碟 / 硬碟損壞	藍紅燈交替閃爍
資料重建( RAID 1 ) 來源碟	紫燈恆亮
資料重建( RAID 1 ) 目標碟	紫紅燈交替閃爍
硬碟閒置	藍燈恆亮
硬碟資料比對( RAID 1 ) 來源碟	藍燈恆亮
硬碟資料比對( RAID 1 ) 目標碟	紫燈恆亮

### 4 硬體安裝

請參照以下步驟,完成硬碟安裝:

- Step1: 拆開外包裝,並取出產品主體。(請確認相關配件與產品本身是否有受損或是缺少配件,若有任何疑問,請與您的經銷商或業務人員聯絡)
- Step2: 取出硬碟抽取盒,將您的硬碟安裝至抽取盒上,並確認硬碟固定螺絲是否鎖上,以免不 必要的移動對硬碟造成損傷。



Step3: 確認完成後請插回硬碟抽取盒,並確認硬碟抽取盒確實插入且固定在正確位置。



Step4: 將 Pro Drive 產品安裝在 Mac Pro 機殼內。

電腦開機完成後,你的作業系統將會自行辨視硬體,硬體辨認成功後請依照作業系統指示完成 硬碟格式化,格式化完成後即可正常使用。



請勿於開機使用時,抽拔安裝於 Mac Pro 內的 Pro Drive。

#### 5 更換故障硬碟

在 RAID 1 模式下,當發生蜂鳴器聲響,並LED燈號出現藍紅燈交替閃爍,即表示其中之一的硬 碟發生損壞,請參照以下步驟,更換損壞的硬碟:

- Step1: 依照所閃爍的燈號判斷發生故障的硬碟為何?
- Step2: 關閉 Mac Pro, 並抽出 Pro Drive。
- Step3: 取出硬碟抽取盒,將壞損的硬碟依圖中所示拆下,並安裝新的硬碟至抽取盒上,並確認 硬碟固定螺絲是否鎖上,以免不必要的移動對硬碟造成損傷。



Step4: 將 Pro Drive 裝回 Mac Pro 上,並重新啟動 Mac Pro,此時 Pro Drive 將自動做資料 重建的動作,待燈號閃爍完畢,即表示資料重建完成。

在 RAID 0 模式下,當LED燈號出現藍紅燈交替閃爍,即表示其中之一的硬碟發生損壞,請參照上述步驟,更換損壞的硬碟,並將 Pro Drive 裝回 Mac Pro 上,並重新啟動 Mac Pro,此時將 Pro Drive 重新做格式化,即可使用。