



管理介面設定

SANtricity 11.7

NetApp
February 12, 2024

目錄

管理介面設定	1
管理密碼保護	1
設定容量值的預設單位	1
設定效能圖表的預設時間範圍	2
設定登入橫幅	2
管理工作階段逾時	3

管理介面設定

管理密碼保護

您必須使用密碼來設定儲存陣列、以防止未獲授權的存取。

設定及變更密碼

第一次啟動System Manager時、系統會提示您設定管理員密碼。擁有管理員密碼的任何使用者都可以變更儲存陣列的組態、例如新增、變更或移除物件或設定。若要在初始啟動期間設定管理密碼、請參閱 "[存取系統管理員](#)"。

基於安全考量、您只能在儲存陣列進入「鎖定」狀態之前、嘗試輸入密碼五次。在此狀態下、儲存陣列將拒絕後續的密碼嘗試。您必須等待10分鐘、讓儲存陣列重設為「正常」狀態、才能再次輸入密碼。

除了管理員密碼之外、儲存陣列還包含預先定義的使用者設定檔、其中有一個或多個角色對應到這些設定檔。如需詳細資訊、請參閱 "[對應角色的權限](#)"。無法變更使用者設定檔和對應。只能修改密碼。如果您要變更管理密碼或其他使用者密碼、請參閱 "[變更密碼](#)"。

在工作階段逾時後重新輸入密碼

在單一管理工作階段期間、系統只會提示您輸入一次密碼。不過、如果工作階段在閒置30分鐘後逾時、您必須再次輸入密碼。如果在工作階段進行期間、另一位從其他管理用戶端管理相同儲存陣列的使用者變更密碼、則下次嘗試組態作業或檢視作業時、系統會提示您輸入密碼。

您可以調整工作階段逾時時間、也可以一併停用工作階段逾時。請參閱 "[管理工作階段逾時](#)"。

移除磁碟機或密碼保護

如果您移除受密碼保護的磁碟機、或想要停用密碼保護、請注意下列事項：

- *如果您移除具有密碼保護*的磁碟機、則密碼會儲存在儲存陣列上每個磁碟機的保留區。如果從儲存陣列移除所有磁碟機、其密碼將不再有效。若要修正此狀況、請將其中一個原始磁碟機重新安裝至儲存陣列。
- 如果您想要移除密碼保護-如果您不想再使用密碼保護命令、請輸入目前的管理員密碼、並將新密碼文字方塊保留空白。



在儲存陣列上執行組態命令可能會造成嚴重損害、包括資料遺失。因此、您應該永遠為儲存陣列設定管理員密碼。請使用至少15個英數字元的長管理員密碼來提高安全性。

設定容量值的預設單位

System Manager可顯示容量值、單位為吉字節 (GiB) 或tebibytes (TiB)。

偏好設定會儲存在瀏覽器的本機儲存設備中、讓所有使用者都能擁有自己的設定。

步驟

1. 選取功能表：偏好設定[設定偏好設定]。

2. 按一下「* Gibibytes*」或「* Tebibytes*」的選項按鈕、確認您要執行此作業。

請參閱下表中的縮寫和值。

縮寫	價值
Gib	1、024 ³ 位元組
TIB	1、024 ⁴ 位元組

設定效能圖表的預設時間範圍

您可以變更效能圖表所顯示的預設時間範圍。

關於這項工作

首頁和效能頁面上顯示的效能圖表、一開始會顯示1小時的時間範圍。偏好設定會儲存在瀏覽器的本機儲存設備中、讓所有使用者都能擁有自己的設定。

步驟

1. 選取功能表：偏好設定[設定偏好設定]。
2. 在下拉式清單中、選取* 5分鐘*、* 1小時*、* 8小時*、* 1天*或* 7天*、並確認您要執行此作業。

設定登入橫幅

您可以建立登入橫幅、在使用者在System Manager中建立工作階段之前、先呈現給他們。橫幅可包含建議事項通知和同意訊息。

關於這項工作

建立橫幅時、橫幅會出現在對話方塊的登入畫面之前。

步驟

1. 選取功能表：設定[系統]。
2. 在「General（一般）」區段下、選取「* Configure Login Banner（*設定登入橫幅）
「設定登入橫幅」對話方塊隨即開啟。
3. 輸入您要在登入橫幅中顯示的文字。



請勿使用HTML或其他標記標記進行格式化。

4. 按一下「* 儲存 *」。

結果

下次使用者登入System Manager時、會在對話方塊中開啟文字。使用者必須按一下「確定」以繼續登入畫面。

管理工作階段逾時

您可以在System Manager中設定逾時、以便在指定時間後中斷使用者的非作用中工作階段連線。

關於這項工作

依預設、System Manager的工作階段逾時為30分鐘。您可以調整時間、也可以一併停用工作階段逾時。



如果使用陣列內嵌的安全聲明標記語言 (SAML) 功能來設定存取管理、則當使用者的SSO工作階段達到上限時、可能會發生工作階段逾時。這可能發生在System Manager工作階段逾時之前。

步驟

1. 選取功能表：設定[系統]。
2. 在「General (一般)」區段下、選取*「Enable / Disable Session timeout* (啟用/停用工作階段逾時)」對話方塊隨即開啟。
3. 使用微調控制項來增加或減少時間 (以分鐘為單位)。

您可以為System Manager設定的最短逾時時間為15分鐘。



若要停用工作階段逾時、請取消選取*設定時間長度...*核取方塊。

4. 按一下「* 儲存 *」。

版權資訊

Copyright © 2024 NetApp, Inc. 版權所有。台灣印製。非經版權所有人事先書面同意，不得將本受版權保護文件的任何部分以任何形式或任何方法（圖形、電子或機械）重製，包括影印、錄影、錄音或儲存至電子檢索系統中。

由 NetApp 版權資料衍伸之軟體必須遵守下列授權和免責聲明：

此軟體以 NETAPP「原樣」提供，不含任何明示或暗示的擔保，包括但不限於有關適售性或特定目的適用性之擔保，特此聲明。於任何情況下，就任何已造成或基於任何理論上責任之直接性、間接性、附隨性、特殊性、懲罰性或衍生性損害（包括但不限於替代商品或服務之採購；使用、資料或利潤上的損失；或企業營運中斷），無論是在使用此軟體時以任何方式所產生的契約、嚴格責任或侵權行為（包括疏忽或其他）等方面，NetApp 概不負責，即使已被告知有前述損害存在之可能性亦然。

NetApp 保留隨時變更本文所述之任何產品的權利，恕不另行通知。NetApp 不承擔因使用本文所述之產品而產生的責任或義務，除非明確經過 NetApp 書面同意。使用或購買此產品並不會在依據任何專利權、商標權或任何其他 NetApp 智慧財產權的情況下轉讓授權。

本手冊所述之產品受到一項（含）以上的美國專利、國外專利或申請中專利所保障。

有限權利說明：政府機關的使用、複製或公開揭露須受 DFARS 252.227-7013（2014 年 2 月）和 FAR 52.227-19（2007 年 12 月）中的「技術資料權利 - 非商業項目」條款 (b)(3) 小段所述之限制。

此處所含屬於商業產品和 / 或商業服務（如 FAR 2.101 所定義）的資料均為 NetApp, Inc. 所有。根據本協議提供的所有 NetApp 技術資料和電腦軟體皆屬於商業性質，並且完全由私人出資開發。美國政府對於該資料具有非專屬、非轉讓、非轉授權、全球性、有限且不可撤銷的使用權限，僅限於美國政府為傳輸此資料所訂合約所允許之範圍，並基於履行該合約之目的方可使用。除非本文另有規定，否則未經 NetApp Inc. 事前書面許可，不得逕行使用、揭露、重製、修改、履行或展示該資料。美國政府授予國防部之許可權利，僅適用於 DFARS 條款 252.227-7015(b)（2014 年 2 月）所述權利。

商標資訊

NETAPP、NETAPP 標誌及 <http://www.netapp.com/TM> 所列之標章均為 NetApp, Inc. 的商標。文中所涉及的所有其他公司或產品名稱，均為其各自所有者的商標，不得侵犯。