

管理WAP121和WAP321接入點上的使用者帳戶

目標

使用者帳戶允許多個人同時訪問裝置，但只有管理員可以擁有所有許可權（如讀取和寫入許可權），而其他所有使用者只能擁有讀取許可權。這樣，您就可以允許人們檢視裝置的配置，而不會冒實際設定發生未經批准更改的風險。閱讀許可權有助於瞭解裝置上的配置，以便更輕鬆地排除網路故障。本文說明如何在WAP121和WAP321上建立多個使用者帳戶。

附註：要管理使用者的密碼複雜性，請參閱 *Cisco WAP121和WAP321接入點上的密碼複雜性配置* 一文。

適用裝置

- WAP121
- WAP321

軟體版本

- 1.0.3.4

使用者帳戶管理

步驟1.登入到Web配置實用程式並選擇**管理>使用者帳戶**。將開啟**使用者帳戶**頁：

	User Name	User Level	New Password	Confirm New Password	Password Strength Meter
<input type="checkbox"/>	cisco	Read/Write Access			

如果要建立新使用者，請轉至[新增新使用者帳戶](#)。

如果要從使用者帳戶中編輯或刪除使用者，請轉至[編輯/刪除使用者帳戶](#)。

[新增新使用者帳戶](#)

	User Name	User Level	New Password	Confirm New Password	Password Strength Meter
<input type="checkbox"/>	cisco	Read/Write Access			

步驟1.按一下**Add**以建立新使用者。

附註：「cisco」是預先設定的使用者，因此具有讀取和寫入的存取許可權。建議更改預設使用者名稱和密碼。所有其他使用者都具有只讀許可權。

The screenshot shows the 'User Accounts' management interface. At the top, there is a 'User Account Table' with the following columns: 'User Name', 'User Level', 'New Password', 'Confirm New Password', and 'Password Strength Meter'. The first row shows the 'cisco' user with 'Read/Write Access'. The second row, which is highlighted in green, shows a new user with 'Read Only Access'. Below the table are buttons for 'Add', 'Edit', and 'Delete'. The 'Edit' button is circled in red. At the bottom left, there is a 'Save' button.

步驟2.如果要配置新使用者帳戶，請選中使用者名稱左側的覈取方塊。

步驟3.按一下**Edit**以編輯新建立使用者的屬性。

This screenshot shows the 'User Accounts' interface after a new user has been added. The 'User Account Table' now has three rows. The first row is 'cisco' with 'Read/Write Access'. The second row is 'User2' with 'Read Only Access', and its 'New Password' and 'Confirm New Password' fields are filled with dots. The 'Password Strength Meter' for 'User2' shows a bar with red, orange, and green segments, labeled 'Strong'. The 'Edit' button is circled in red. A 'Save' button is at the bottom left.

步驟4.在User Name條目欄位中輸入新使用者名稱，使用輸入的使用者名稱使用者可以登入裝置。這樣可允許多個人同時訪問裝置。使用者名稱必須介於1到32個字母數字字元之間，並且不允許使用特殊字元。

步驟5.分別在「新密碼」和「確認新密碼」輸入欄位中輸入新密碼，並確認新密碼。密碼長度必須超過8個字元且少於64個字元。

「密碼強度計」提供有關輸入的密碼的強度資訊。顏色表示密碼強度。例如，如果為綠色，則密碼為強，但紅色表示密碼較弱。強和弱表示密碼的複雜性。

步驟6.按一下**Save**以儲存對使用者帳戶所做的更改。

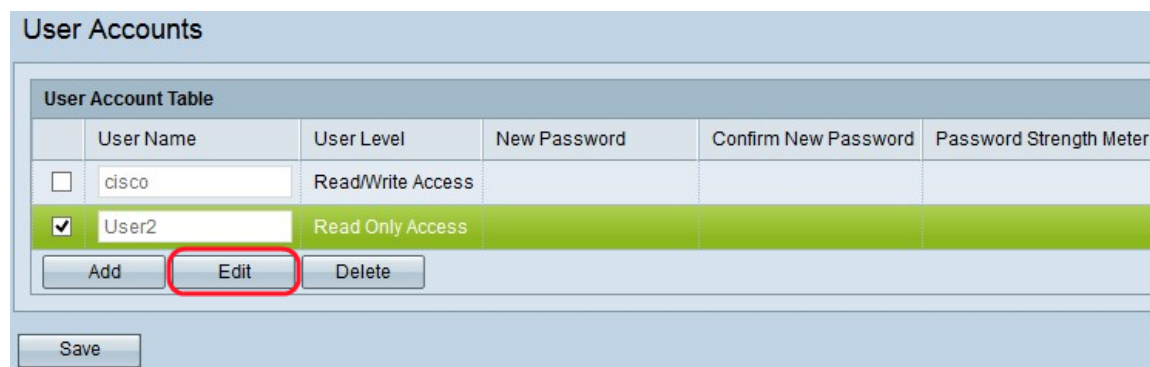
[編輯/刪除使用者帳戶](#)

This screenshot is similar to the previous one, showing the 'User Accounts' interface with 'User2' selected. The 'Edit' button is circled in red. A 'Save' button is at the bottom left.

步驟1.選中您要編輯或刪除的使用者左側的覈取方塊。

如果要從「使用者帳戶」表中刪除使用者帳戶，請遵循[刪除使用者帳戶](#)部分。

編輯使用者帳戶



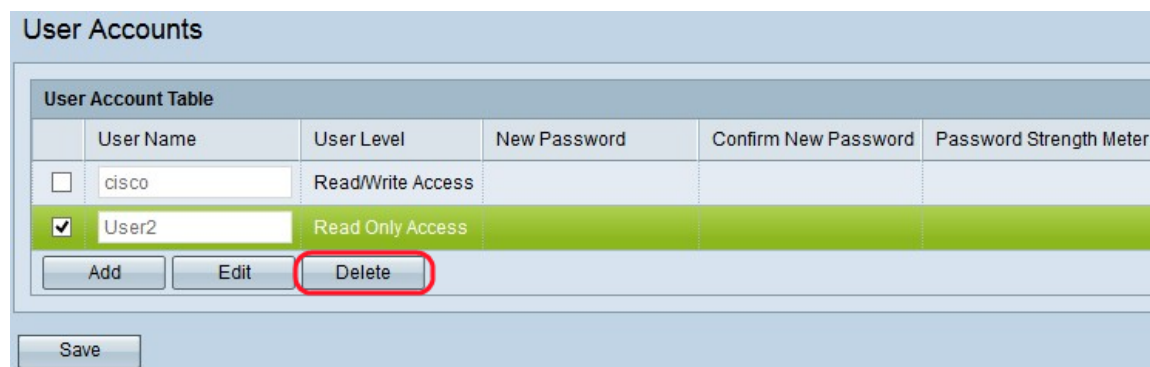
The screenshot shows the 'User Accounts' interface. At the top is a 'User Account Table' with the following columns: User Name, User Level, New Password, Confirm New Password, and Password Strength Meter. There are two rows: one for 'cisco' with 'Read/Write Access' and one for 'User2' with 'Read Only Access'. The 'User2' row is highlighted in green. Below the table are three buttons: 'Add', 'Edit', and 'Delete'. The 'Edit' button is circled in red. At the bottom of the interface is a 'Save' button.

步驟1.按一下**Edit**從「使用者帳戶」表中編輯所需的使用者帳戶。

步驟2.在相應使用者的User Name、New Password和Confirm New Password欄位中輸入所需的更改。

步驟3.按一下**Save**儲存對「使用者帳戶」表所做的所有更改。

刪除使用者帳戶



The screenshot shows the 'User Accounts' interface, identical to the previous one. The 'Delete' button is now circled in red, indicating it is the next step in the process.

步驟1.按一下**Delete**從「使用者帳戶」表中刪除所需的使用者帳戶。

步驟2.按一下**Save**儲存對「使用者帳戶」表所做的所有更改。