

# Cisco Business Dashboard에서 사용자 관리

## 목표

User Management(사용자 관리) 페이지에서는 Cisco Business Dashboard(Cisco 비즈니스 대시보드)에 액세스할 수 있는 사용자를 정의할 수 있으며, 사용자가 대시보드와 상호 작용하는 방식에 영향을 주는 설정을 변경할 수도 있습니다.

Cisco Business Dashboard Network는 다음과 같은 네 가지 유형의 사용자를 지원합니다.

- 관리자 - 관리자는 시스템 유지 관리 기능을 포함하여 대시보드 기능에 대한 모든 액세스 권한을 가집니다.
- 조직 관리자 — 조직 관리자는 하나 이상의 조직을 관리하는 것으로 제한되지만 시스템을 변경할 수는 없습니다.
- 운영자 — 오퍼레이터는 조직 관리자와 유사하지만 사용자를 관리할 수는 없습니다.
- 읽기 전용 — 읽기 전용 사용자는 네트워크 정보만 볼 수 있으며 변경할 수 없습니다.

Cisco Business Dashboard가 처음 설치되면 사용자 이름과 비밀번호가 모두 *cisco*로 설정된 기본 관리자가 생성됩니다.

사용자 설정은 관리자와 조직 관리자만 관리할 수 있습니다.

이 문서에서는 사용자를 추가, 편집 또는 삭제하고 암호 복잡성 및 사용자 세션 설정을 변경하는 방법에 대한 지침을 제공합니다.

## 적용 가능한 디바이스 | 소프트웨어 버전

- Cisco 비즈니스 대시보드 | 2.2

## Cisco Business Dashboard Network Management 사용자 관리

### 새 사용자 추가

#### 1단계

Cisco Business Dashboard Administration User Interface에 로그인합니다.

English ▾



Cisco Business Dashboard

User Name\*

This field is required

## 2단계

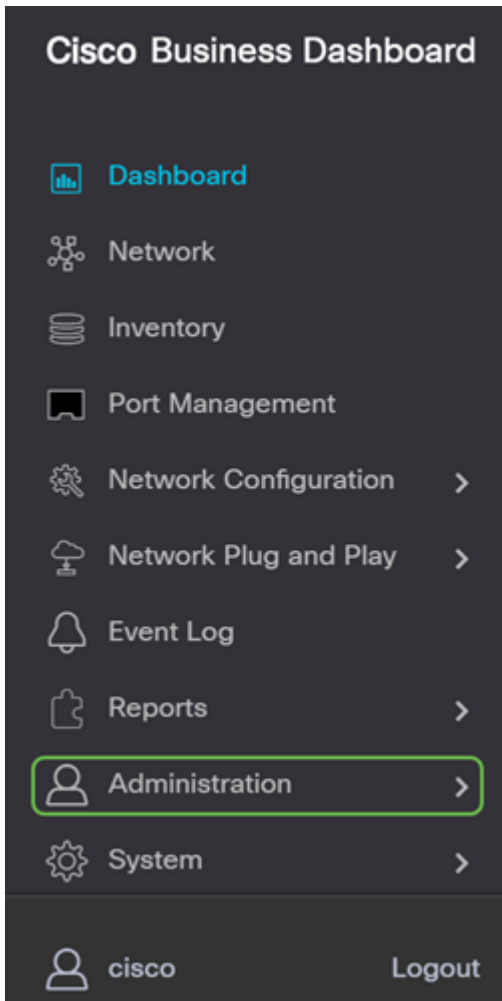
메뉴 단추를 클릭합니다.



# Cisco Business Dashboard

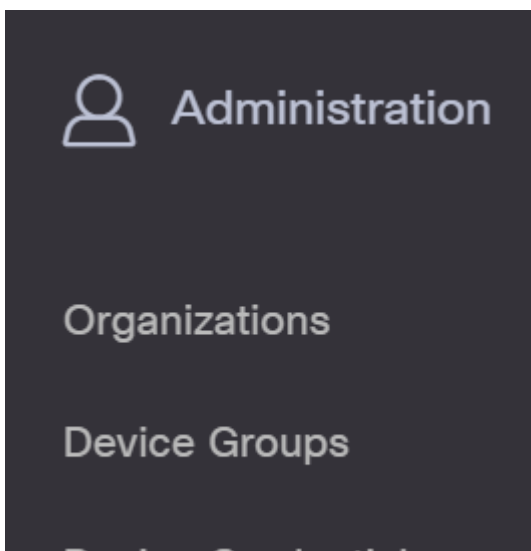
## 3단계

관리를 선택합니다.



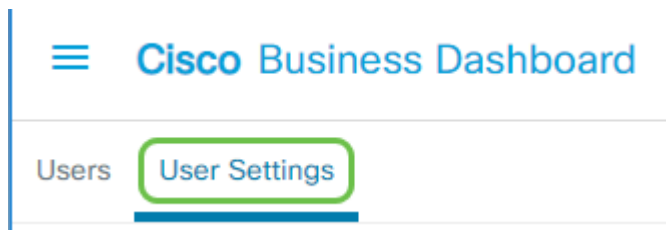
## 4단계

사용자를 선택합니다.



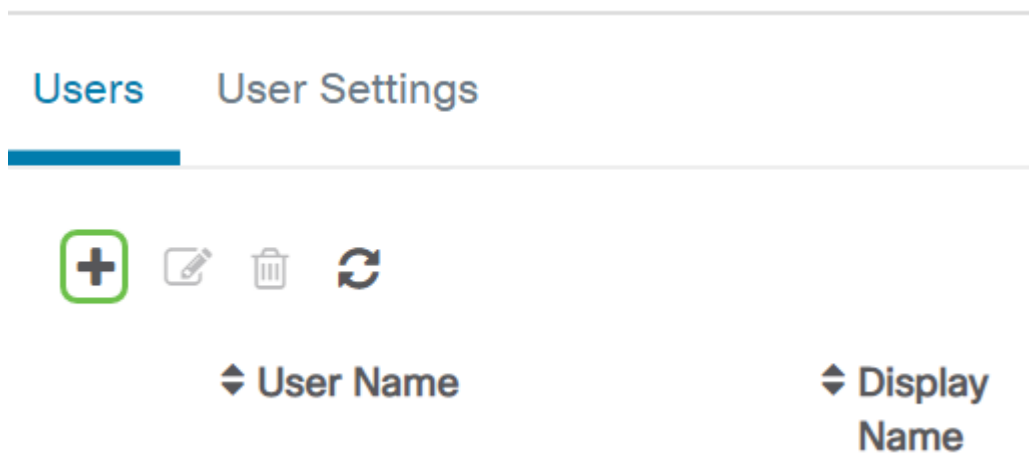
## 5단계

사용자 설정 탭을 클릭합니다.



## 6단계

더하기 아이콘을 클릭하여 새 사용자를 추가하거나 생성합니다.



## 7단계

제공된 필드에 사용자 이름, 표시 이름, 이메일 주소, 역할 및 비밀번호를 입력합니다.

## 8단계

(선택 사항) 사용자에게 대한 연락처 세부 정보를 제공할 수도 있습니다.

## 9단계

저장을 클릭합니다.



이제 새 사용자를 추가했고 사용자 인터페이스에 대한 알림을 받게 됩니다.

 Cisco Business Dashboard

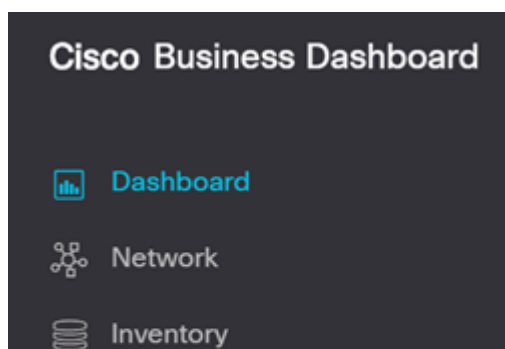
 Created user successfully

## 사용자 수정

기존 사용자를 수정하려면 다음을 수행합니다.

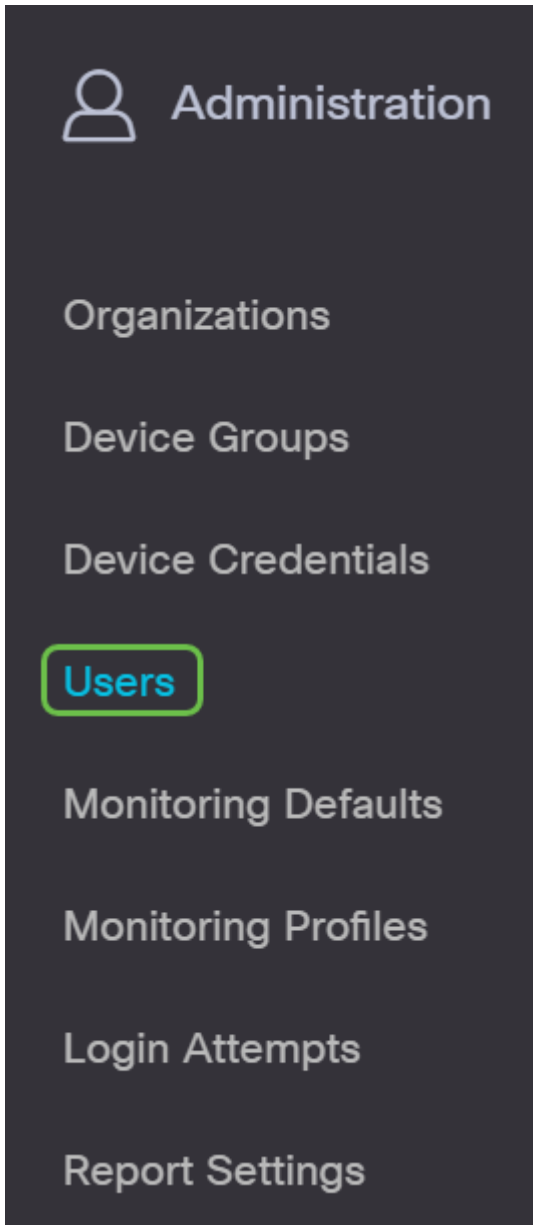
## 1단계

관리를 선택합니다.



## 2단계

사용자를 선택합니다.



## 5단계

사용자 설정 탭을 클릭합니다.



## 3단계

수정할 사용자 이름 옆의 확인란을 선택한 다음 수정 아이콘을 클릭합니다.

## 4단계

여기에서 비밀번호를 재설정할 수 있습니다. 표시 이름, 이메일 또는 사용자 그룹을 변경할 수도 있습니다. 변경한 경우 **저장**을 누르십시오.

Summary

User Name	Teri
	<b>1</b> Reset password
Display Name	<b>2</b> <input type="text" value="Teri"/>
Email	<b>3</b> <input type="text" value=""/>
User Group	<b>4</b> <input type="text" value="Administrator"/>
	<a href="#">Show account settings</a>
Create Time	Aug 5 2020 13:57
Last Password Changed Time	Aug 5 2020 13:57
Last Login	Aug 5 2020 20:57
	<b>5</b> <input type="button" value="Save"/> <input type="button" value="Cancel"/>

이제 기존 사용자를 수정하고 사용자 인터페이스에 대한 알림을 수신해야 합니다.

## ☰ Cisco Business Dashboard

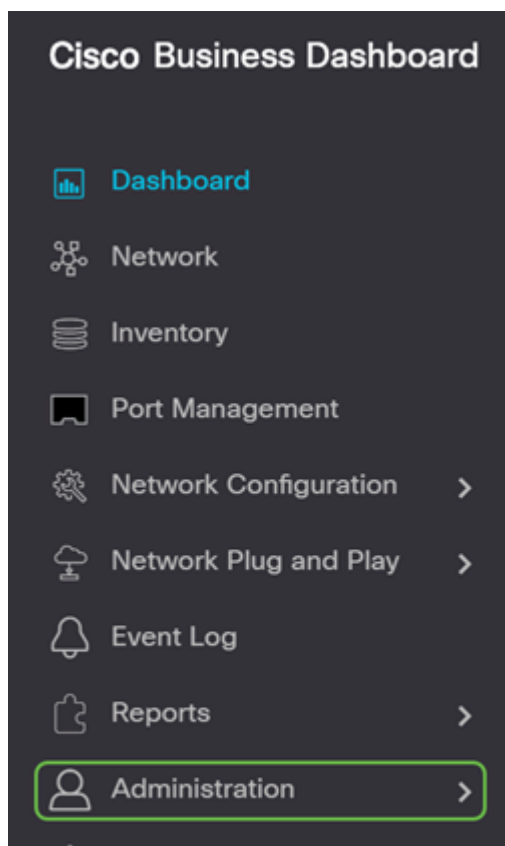
**i** Update User Group Successfully

## 사용자 삭제

기존 사용자를 삭제하려면 다음을 수행합니다.

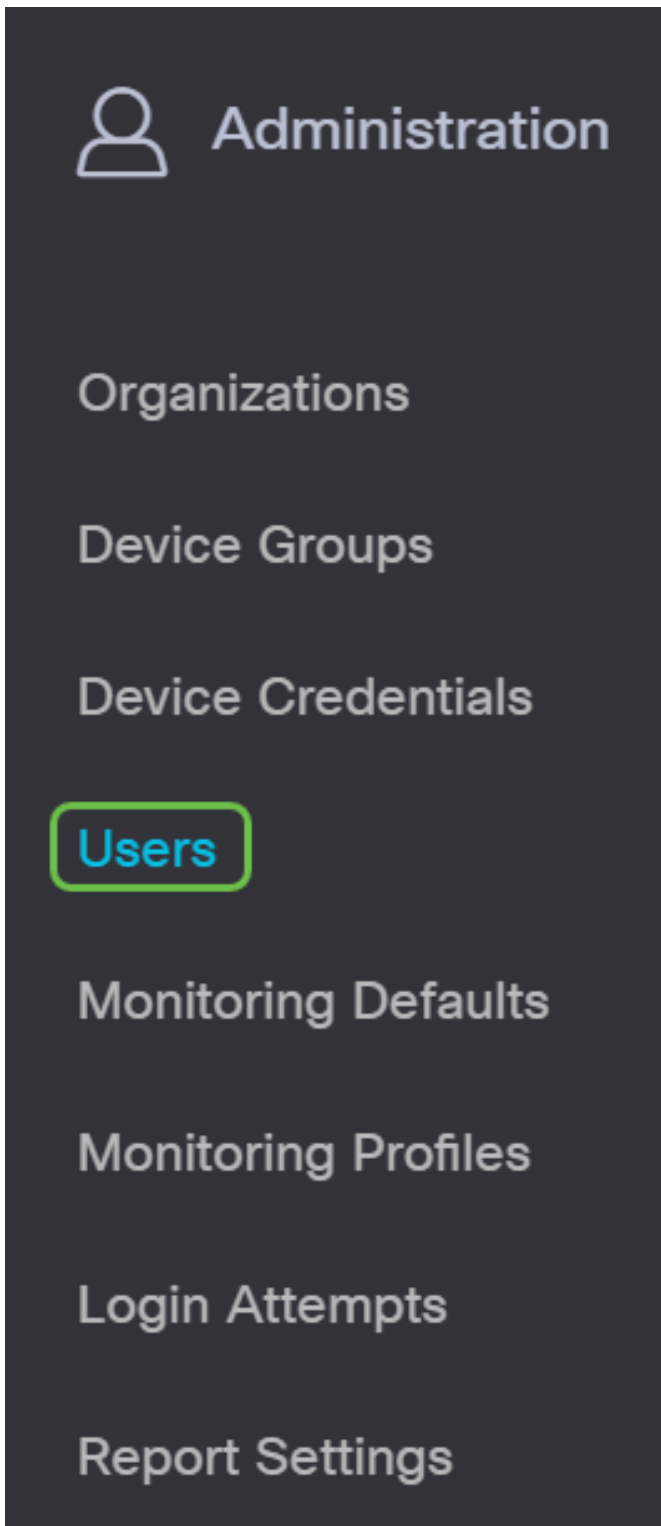
## 1단계

관리를 선택합니다.



## 2단계

사용자를 선택합니다.



## 3단계

사용자 설정 탭을 클릭합니다.




## 4단계

수정할 사용자 이름 옆의 확인란을 선택한 다음 **삭제** 버튼을 클릭합니다.

## 5단계

이제 사용자를 삭제하고 사용자 인터페이스에 대한 알림을 수신해야 합니다.

 Cisco Business Dashboard

 Deleted user successfully


## 비밀번호 복잡성 구성


비밀번호 복잡성 요구 사항을 활성화 또는 변경하려면 다음을 수행합니다.


## 1단계

관리를 선택합니다.

Cisco Business Dashboard

 Dashboard

 Network

 Inventory

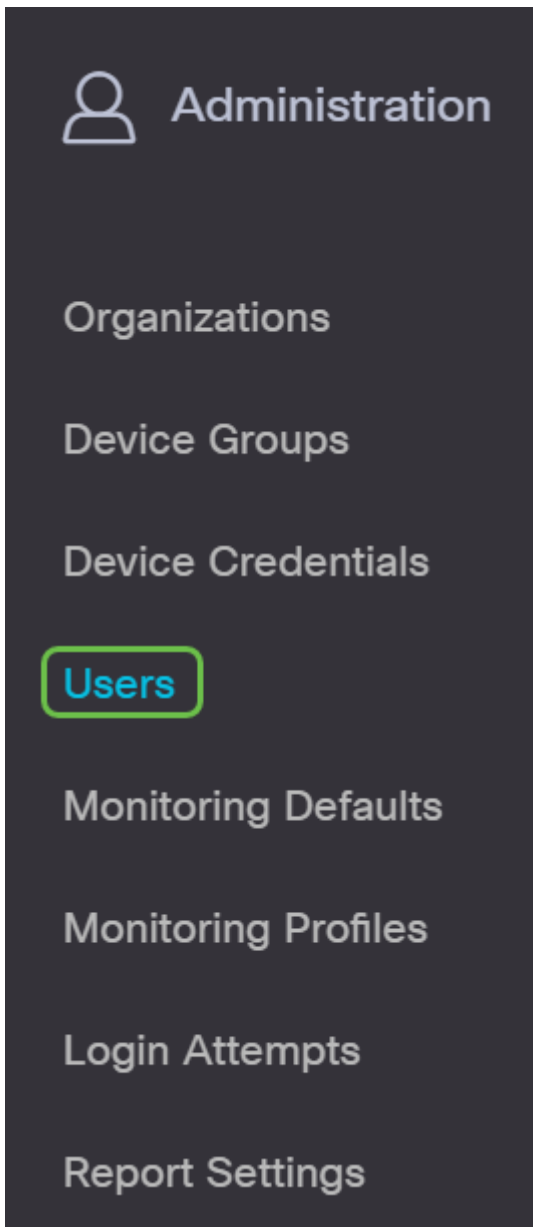
 Port Management

 Network Configuration >



## 2단계

사용자를 선택합니다.



## 3단계

(선택 사항) 비밀번호에 대한 복잡성 규칙을 활성화하려면 **Password Complexity Settings**(비밀번호 복잡성 설정) 확인란을 선택합니다. 이 기능이 활성화된 경우 새 비밀번호는 다음 기본 설정을 따라야 합니다.

- 최소 8자여야 합니다.
- 3자 이상의 문자 클래스(대문자, 소문자, 숫자 및 표준 키보드에서 사용할 수 있는 특수 문자)의 문자를 포함해야 합니다.
- 현재 비밀번호와 달라야 합니다.

### User Password Complexity

Password Complexity Setting **1**  Enable

Minimum Password Length **2**

Minimum number of character classes **3**

The four classes are: Upper case(ABCD...), lower case(abcd...), numerical(1234...) and special characters(!@#\$...).

The new password must be different to the current one **4**  Enable

**Save**

또는 로컬 사용자의 비밀번호 복잡성 설정을 비활성화하려면 이 확인란의 선택을 취소할 수 있습니다.

변경한 경우 **Save** 버튼을 클릭해야 합니다.



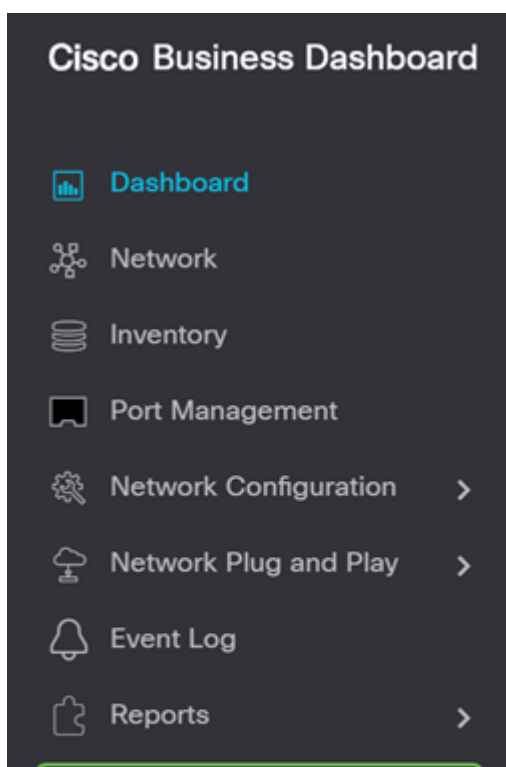
이제 로컬 사용자의 비밀번호 복잡성 설정을 변경해야 합니다.

## 사용자 세션 설정 구성

비밀번호 복잡성 요구 사항을 활성화 또는 변경하려면 다음을 수행합니다.

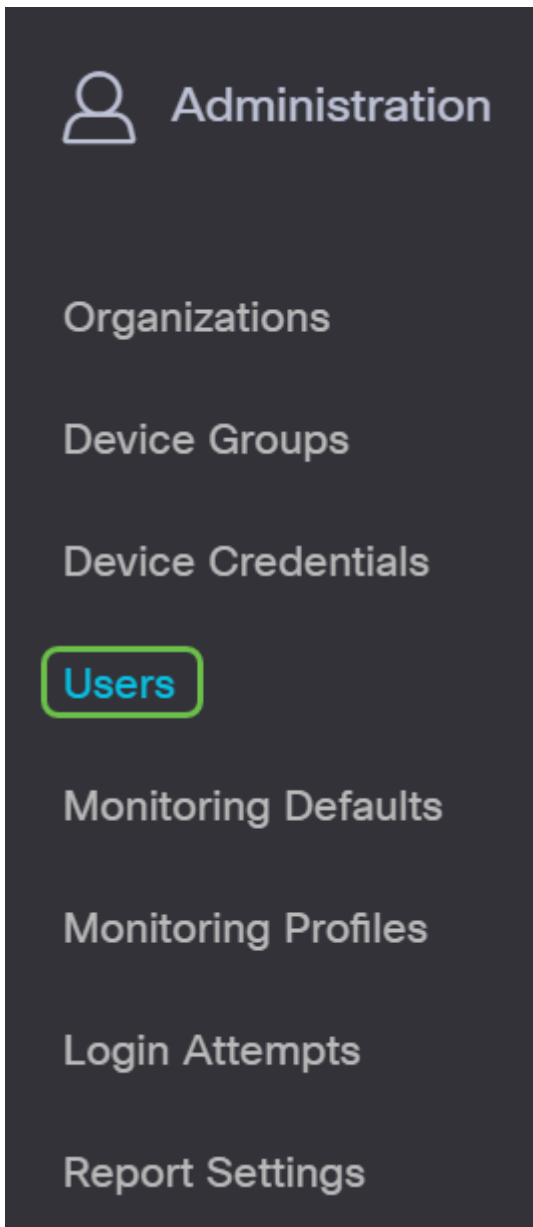
### 1단계

관리를 선택합니다.



## 2단계

사용자를 선택합니다.



## 3단계

User Settings(사용자 설정) 탭을 클릭하고 User Session(사용자 세션) 섹션으로 스크롤합니다.



## 4단계

Idle Timeout (min) 필드에 값을 입력합니다. 기본값은 60이지만 범위는 10~120분입니다.

Absolute Timeout (hour) 필드에 값을 입력합니다. 세션이 활성 상태일 수 있는 최대 시간입니다. 기본값은 24이며 범위는 1~24시간입니다.

저장을 클릭합니다.

#### User Session

Idle Timeout (min) ?

1 60

Absolute Timeout (hour) ?

2 24

3 Save Cancel

이제 사용자 세션 설정을 구성해야 합니다.

## 결론

이제 사용자를 추가, 편집 또는 삭제하는 단계를 알고 있습니다. 또한 비밀번호 복잡성 및 사용자 세션 설정을 변경할 수 있습니다.