

Guest Network configureren met behulp van Cisco Business Mobile App

Doel

Het doel van dit document is om u te tonen hoe u een draadloos gastnetwerk kunt configureren met behulp van de Cisco Business Mobile app.

Inleiding

Met de Cisco Business Mobile app kunt u ondersteunde Cisco Business-switches en draadloze access points in uw netwerk implementeren en beheren vanaf een mobiel apparaat.

Met behulp van de app Cisco Business Mobile kunt u een draadloos gastnetwerk toevoegen, verwijderen of bewerken.

Toepasselijke software | Versie

- Cisco Business Mobile-app | 1.0.24 ([link naar de Apple Store](#))

De Cisco Business Mobile app wordt ondersteund op Apple iOS-gebaseerde apparatuur met iOS versie 13.0 en hoger.

De volgende Cisco Business-apparaten kunnen door de Cisco Business Mobile-app worden beheerd:

- Cisco Business 220 Series slimme Switches
- Cisco Business 250 Series slimme Switches
- Cisco Business 350 Series beheerde Switches
- Cisco Business 100 Series access points
- Cisco Business 100 Series mesh-extenders
- Cisco Business 200 Series access points

Inhoud

- [Guest Network toevoegen](#)
- [Guest-netwerk bewerken/verwijderen](#)

Guest Network toevoegen

Laten we beginnen!

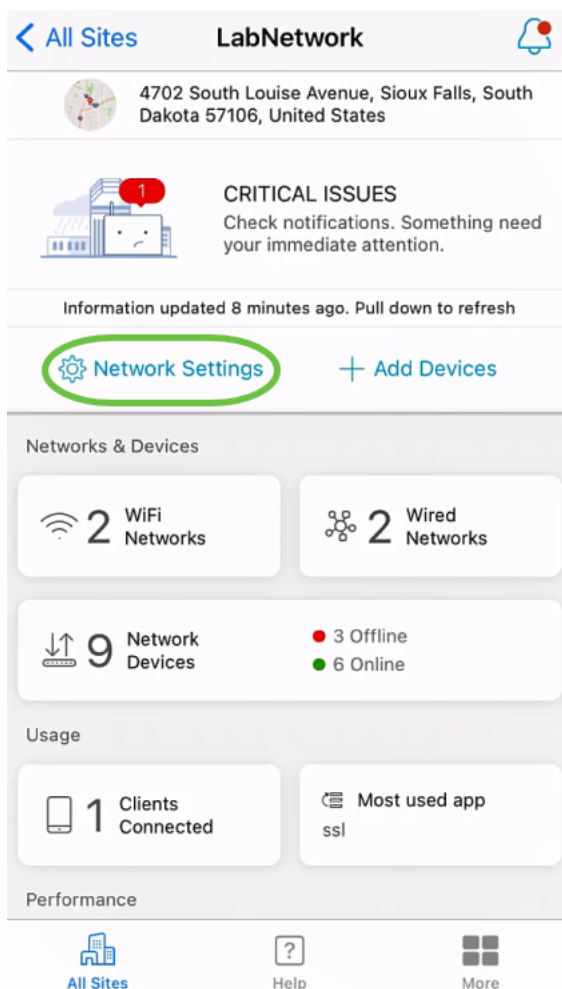
Stap 1

Open de Cisco Business Mobile-app.



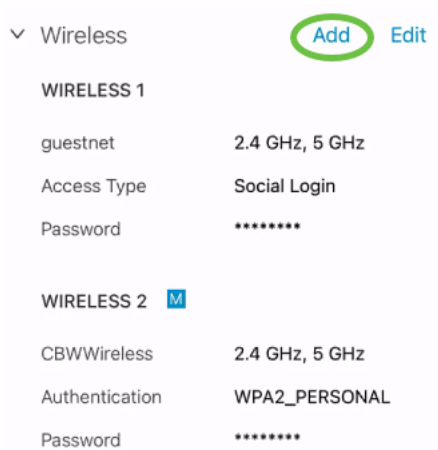
Stap 2

Klik op **Netwerkinstellingen**.



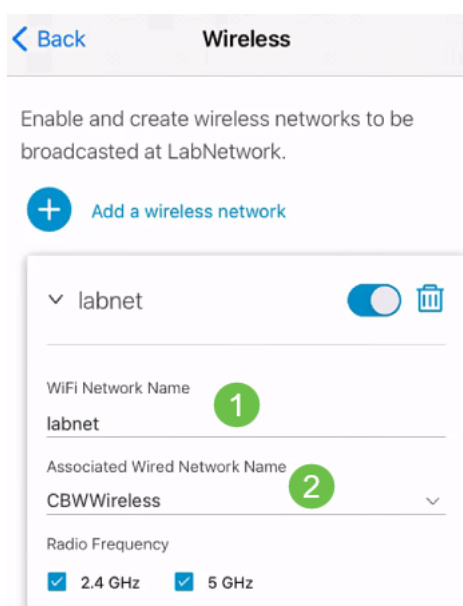
Stap 3

Klik in het gedeelte *Draadloos* op **Toevoegen**.



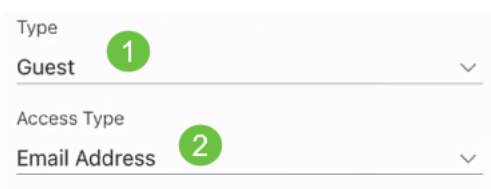
Stap 4

Voer de naam van het WiFi-netwerk in en kies de naam van het gekoppelde netwerk in het vervolgkeuzemenu.



Stap 5

Kies het draadloze netwerk *Type* en *Type Toegang* voor verificatie in het vervolgkeuzemenu.



Stap 6

Klik op Opslaan.

Wireless

labnet

Associated Wired Network Name

vlan10

Radio Frequency



2.4 GHz 5 GHz


Type

Guest

Access Type

Email Address

> guestnet  

> CBWireless 

Management WiFi


Save


Guest-netwerk bewerken/verwijderen


Om een gastnetwerk uit te werken of te wissen, volg deze stappen.

Stap 1


Navigeer naar **Netwerkinstellingen**.

[All Sites](#) **LabNetwork** 


 4702 South Louise Avenue, Sioux Falls, South Dakota 57106, United States


 **CRITICAL ISSUES**
 Check notifications. Something need your immediate attention.


Information updated 8 minutes ago. Pull down to refresh

 **Network Settings** [+ Add Devices](#)


Networks & Devices


 **2** WiFi Networks

 **2** Wired Networks




 **9** Network Devices
 ● 3 Offline
● 6 Online

Usage

 **1** Clients Connected

 Most used app
ssl

Performance

 All Sites
 Help
 More

Stap 2

Klik in het gedeelte *Draadloos* op **Bewerken**.

∨ Wireless [Add](#) [Edit](#)

WIRELESS 1

labnet	2.4 GHz, 5 GHz
Access Type	Email Address
Password	*****

WIRELESS 2

guestnet	2.4 GHz, 5 GHz
Access Type	Social Login
Password	*****

Stap 3

Maak de gewenste bewerkingen. Of, als u het draadloze netwerk wilt verwijderen, klik op het pictogram **Verwijderen**. Klik op **Opslaan**.

[Back](#)

Wireless

Enable and create wireless networks to be broadcasted at LabNetwork.

[+ Add a wireless network](#)

▼ guestnet 🔴 🗑️

WiFi Network Name
guestnet

Associated Wired Network Name
CBWWireless ▼

Radio Frequency
 2.4 GHz 5 GHz

Type
Guest ▼

Access Type

Save

Stap 4

Klik op **Wijzigingen toepassen (n)**.

▼ Networks [Add](#) [Edit](#)

NETWORK 1

Network Name **guestnet**

Network ID **2**

NETWORK 2

Network Name **CBWWireless**

Network ID **1**

▼ Wireless [Add](#) [Edit](#)

WIRELESS 1

guestnet **2.4 GHz, 5 GHz**

Access Type **Social Login**

Apply 2 Changes

n is het aantal aangebrachte wijzigingen dat zal worden toegepast .

De wijzigingen duren enkele minuten voordat ze op uw netwerk worden toegepast.



Setting Update

Applying Changes

May take up to 3 minutes

Please wait while your changes are applied to your network.

Change 2 of 3

Applying Wireless Changes...

Updating 1 devices ...

33%



Applying Changes. Do not quit or minimize the app till it's done

Conclusie

Dat is het! U hebt uw gastnetwerk met succes ingesteld met behulp van de Cisco Business Mobile app.

Meer artikelen op de Cisco Business Mobile-toepassing zoeken? Kijk niet verder! Klik op een van de onderstaande tags om rechtstreeks naar dat onderwerp te worden gebracht. Geniet ervan!

[Overzicht](#) [Probleemoplossing](#) [Apparaatbeheer](#) [Upgradefirmware](#) [Een apparaat opnieuw opstarten](#)
[Terug en herstellen](#) [Debug Logs](#) [VLAN configureren](#)