# CMX가 포함된 DNA 공간 사전 구성 예

### 목차

<u>소개</u> <u>사전 요구 사항</u> <u>요구 사항</u> <u>사용되는 구성 요소</u> <u>구성</u> <u>네트워크 다이어그램</u> <u>구성</u> <u>다음을 확인합니다.</u> 문제 해결

### 소개

이 문서에서는 Cisco CMX(Connected Mobile Experience) On-Prem을 사용하여 Cisco DNA Spaces를 구성하는 방법에 대해 설명합니다.

## 사전 요구 사항

### 요구 사항

다음 주제에 대한 지식을 보유하고 있으면 유용합니다.

- AireOS 무선 컨트롤러에 대한 CLI(Command Line Interface) 또는 GUI(Graphical User Interface) 액세스
- Cisco DNA 공간
- Cisco CMX

### 사용되는 구성 요소

이 문서의 정보는 다음 소프트웨어 및 하드웨어 버전을 기반으로 합니다.

- 5520 WLC(Wireless LAN Controller) 버전 8.8.120.0
- Cisco CMX 10.6.1-47

### 구성

네트워크 다이어그램



### 구성

CMX를 Cisco DNA Spaces에 연결하려면 CMX가 HTTPS를 통해 Cisco DNA Spaces 클라우드에 연결할 수 있어야 합니다.

#### 아웃바운드 프록시 설정

CMX가 프록시 뒤에 있는 경우 이 컨피그레이션이 필요합니다.

1단계. CMX CLI에 연결하고 다음 명령을 실행합니다.

[cmxadmin@CMX-andressi ~]\$ cmxos sysproxy http\_proxy http://<proxy-server-address>:80/ [cmxadmin@CMX-andressi ~]\$ cmxos sysproxy https\_proxy https://<proxy-server-address>:443/ [cmxadmin@CMX-andressi ~]\$ cmxos sysproxy no\_proxy 127.0.0.1,localhost [cmxadmin@CMX-andressi ~]\$ cmxctl stop -a [cmxadmin@CMX-andressi ~]\$ cmxctl stort [cmxadmin@CMX-andressi ~]\$ cmxctl start

#### Cisco DNA에 토큰 생성 공백

1단계. DNA 공간에 토큰을 생성합니다.

Cisco DNA Spaces에 로그인하고 Setup(설정) > Wireless Setup(무선 설정) > Add New(새로 추가)로 이동합니다.



#### 2단계. Cisco AireOS/Catalyst를 선택합니다.

### What type of wireless network do you have?

Cisco DNA Spaces works with most Cisco wireless networks including Cisco Meraki.

Cisco AireOS/Catalyst	Cisco Meraki
Choose this for Cisco Aironet Access Points with Cisco Wireless LAN Controllers (WLC) or Cisco Connected Mobile Experiences(CMX On-Prem).	Choose this for Cisco Meraki networks with Meraki MR Access Points
Select	Select

Need help? Use this planning guide to decide the best suited option based on your network.

#### 3단계. Via CMX On-Prem(CMX 온프레미스 경유)을 선택한 다음 CMX 버전을 선택합니다.

How do you want to connect to Cisco DNA Spaces?

Via Spaces Connector	Connect WLC directly	Via CMX On-Prem
Requires you to install Spaces Connector on a virtual machine in order to connect your WLC to Cisco DNA Spaces cloud. Note: Not compatible with Catalyst 9800 controller	Requires WLC with software version 8.8 MR2 and above or Cisco Catalyst Wireless Controller with software version 16.12.2 and above. Wireless controller needs direct internet connectivity.	Configure your CMX On-Prem dashboard to send location updates to Cisco DNA Spaces, either by configuring the Notification URL in the Cisco CMX dashboard or by manually uploading a JSON file that contains your location hierarchy.
Select	Select	Select

Need help? Use this planning guide to decide the best suited option based on your network

#### 4단계. Customize Setup(설정 사용자 지정)을 클릭합니다.

#### Great!

Based on your inputs, we have customized setup to help you connect your wireless network to Cisco DNA Spaces using CMX On-Prem Tethering

Prerequisites for CMX On-Prem Tethering	
1 You must have WLC version 8.0 and above.	
2 You must have CMX 10.6 and above.	
Customize Setup	

#### 5단계. Create New Token(새 토큰 생성)을 클릭합니다.

Upgrade your CMX to Ver	sion 10.6 or above Need I	Help?
You must have CMX 10.6 and above to establish a	connection Access th	e below links to view detailed
Configure Token in CMX	rags.	
You will need a token to configure in CMX dashbo	ard. You need to connect to https:// <your cmx="" ip=""> from a browser to configure the token.</your>	nfiguration Steps
No CMX Tokens Configured	t yet View Token Frequen	tly Asked Questions
Add CMX into Location H	ierarchy can add them into the location hierarchy.	
	Add CMX	

6단계. 토큰의 이름과 설명을 입력하고 저장을 클릭합니다.

7단계. 새 "Customize Setup" 페이지의 CMX에서 Configure Token(토큰 구성) 섹션 아래에서 View Tokens(토큰 보기)를 클릭합니다.최근에 만든 토큰에 마우스를 올려놓고 키아이콘을 클릭합니다.



8단계. Cisco DNA Spaces 자격 증명을 입력하여 다음 화면에 나타나는 토큰을 보고 복사합니다.

#### CMX에서 토큰 구성

1단계. Cisco CMX에 로그인하고 Manage(관리) > Cloud Apps(클라우드 앱)로 이동합니다

#### .Enable(활성화)을 클릭하고 Token(토큰)을 붙여넣은 다음 Save(저장)를 클릭합니다.

cisco 10.6.1-47		DETECT & LOCATE	ANALYTICS	<del>ç</del> connect	<b>OS</b> MANAGE	SYSTEM				G	admin +
							Locations	Licenses	Users	Notifications	Cloud Apps
Cloud A	pplications										
Description GMX provides the calc using a set of northbor An outbound proxy m	ulated location of devices that can be used f and notifications from CMX to the CMX Appli ay be required before connecting to the CM	or different typ cation hosted i MX application	es of CMX App n the cloud. s - Instructions	ications. These	CMX Application	ons are provided as	cloud services.	These cloud	services ar	e generally co	nfigured
Name	Description								Lie	nks Actions	
Cisco DNA Spaces	Cisco DNA Spaces is Cisco's new location as the maps and AP placement as well as	platform. Teth the ongoing lo	ering to Cisco D cation updates.	NA Spaces will The destination	I send updates i of these update	related to the deplo es will be to Cisco	oyment including DNA Spaces clo	information s	such Lo	gin Enable Map St	atus
Cisco Operational Insights	Cisco Operational Insights is a cloud based and benefit from better understanding of a	d solution to m ssets within an	anage assets wi environment.	ithin a location.	Using various in	nput signals, this so	lution allows you	u to operation	alize Lo	gin Enable	
Cisco Beacon Management	Cisco Beacon Management is a comprehe Devices within your network.	nsive resource	for detecting an	nd monitoring B	luetooth Low Er	nergy (BLE) Beacon	is, as well as ma	naging CCX I	BLE	gin Enable	

#### 위치 계층에 CMX 추가 Cisco DNA Spaces

1단계. Setup(설정) > Wireless Networks on DNA spaces(DNA 공간에서 무선 네트워크)로 이동하 고 Add CMX(CMX 추가)를 클릭합니다.

<ul> <li>Users</li> <li>Setup</li> </ul>	^	Connect via CMX Tethering Tethering is an easy way to get your wireless network connected to Cloce DNA Spaces		^
Wireless Networks Map service		Upgrade your CMX to Version 10.6 or above Visument have CMX to X to Series 10.6 or above Visument have CMX to X to X and above to establish a connection      Configure Token in CMX      Visu will need a taken to configure in CMX dehiboard. You need to connect to https://report.ore: P> from a browser to configure the taken.      Create New Token     View Token     View Token     View Tokens      Add CMX into Location Hierarchy      Dere CMX connected to Claco DNA Spaces, you can add them into the location Hierarchy.      Campus(b) imponent to     backion hierarchy	Need Help? Access the below trike to view detailed help. View Configuration Steps 2 Frequently Asked Questions 2	P - P -

2단계. CMX를 가져올 위치를 선택하고 **Next**를 클릭합니다.CMX를 처음 가져오는 경우 기본 위치 (예: Cisco DNA Spaces 어카운트 이름)가 표시될 수 있습니다.

Add CMX to Location Hierarchy

 $\times$ 

Where do you want to import CMX?

Choose a location that you want to import.



AndresSilva

X

3단계. 표시 이름을 구성하고 CMX에서 위치 계층에 추가할 캠퍼스, 빌딩 및 층을 선택합니다.그런 다음 가져오기를 클릭합니다.

Add CMX to Location Hierarchy

DISPLAY NAME		
Display name		
	Choose the Sites you want to import	
Campus	Building	Floor
All	All	All
Cisco Mexico	MXC10	✓ 14th floor

Cisco DNA Spaces는 선택한 사이트에 따라 위치 계층 구조를 구성하며 각 사이트에 연결된 AP를 포함합니다.

4단계. 위치를 기준으로 캠퍼스/건물/층별로 시간대를 구성합니다.Cisco DNA Spaces의 **위치 계층** 으로 이동합니다. 필요한 캠퍼스, 건물 또는 층에 마우스를 올려놓고 위치 정보를 **클릭합니다.**값을 입력하고 업데이트를 **클릭합니다.** 

참고:정의된 시간대는 Cisco DNA Spaces 규칙 및 보고서에 영향을 미칩니다.

### 다음을 확인합니다.

아웃바운드 프록시가 CMX에서 구성되었는지 확인하려면 다음 명령을 실행합니다.

[cmxadmin@CMX-andressi ~]\$ cmxos sysproxy show

CMX가 Cisco DNA Spaces와 통신하고 있는지 확인하려면 **Manage(관리) > Cloud Apps** on CMX로 이동하고 노스바운드 알림의 통계를 확인합니다.

Name	Description	Links	Actions								
Cisco DNA Space	Cisco DNA Spaces is Cisco's new location platform. T such as the maps and AP placement as well as the on	sco DNA Spaces is Cisco's new location platform. Tethering to Cisco DNA Spaces will send updates related to the deployment including information tch as the maps and AP placement as well as the ongoing location updates. The destination of these updates will be to Cisco DNA Spaces cloud. Login Map Status									
Cisco Operational Insights	Cisco Operational Insights is a cloud based solution to operationalize and benefit from better understanding of	Operational Insights is a cloud based solution to manage assets within a location. Using various input signals, this solution allows you to sionalize and benefit from better understanding of assets within an environment.									
Cisco Beacon Management	Cisco Beacon Management is a comprehensive resour BLE Devices within your network.	Xisco Beacon Management is a comprehensive resource for detecting and monitoring Bluetooth Low Energy (BLE) Beacons, as well as managing CCX Login									
Notification	IS										
Name	Notification Receiver	Total Sent	Acknowledged Count	Unacknowledged Count	Success Percent	Failure Percent		atency(in 1s)	Actions		
DNASpaces- all	https://cmx.dnaspaces.io;443/api/v1/cmx/notifications /locationUpdate	9	9	0	100.00%	0.00%	5	48	Reset		

### 위치 계층 구조가 CMX에 있는 대로 구성되었는지 확인하려면 DNA Spaces의 Location Hierarchy로 이동하고 CMX 이름을 클릭합니다.

Home	Q. Search Locations	Ŷ	<u>.</u>	*	p.	:
O Location Hierarchy	AndresSilva				۲	
Monitoring & Support	CMX-Andressi			۲	۲	۲
🙆 Users	Gisco Mexico		(2	۲	۲	۲
⊚ Setup v	<ul> <li></li></ul>		(2	۲	۲	۲
	• 14th floor	٥	2		۲	۲

### 문제 해결

현재 이 컨피그레이션에 사용할 수 있는 특정 문제 해결 정보가 없습니다.

이 번역에 관하여

Cisco는 전 세계 사용자에게 다양한 언어로 지원 콘텐츠를 제공하기 위해 기계 번역 기술과 수작업 번역을 병행하여 이 문서를 번역했습니다. 아무리 품질이 높은 기계 번역이라도 전문 번역가의 번 역 결과물만큼 정확하지는 않습니다. Cisco Systems, Inc.는 이 같은 번역에 대해 어떠한 책임도 지지 않으며 항상 원본 영문 문서(링크 제공됨)를 참조할 것을 권장합니다.