

Meraki Enterprise Agreement Workspace 가이드

목차

엔터프라이즈 계약 온보딩

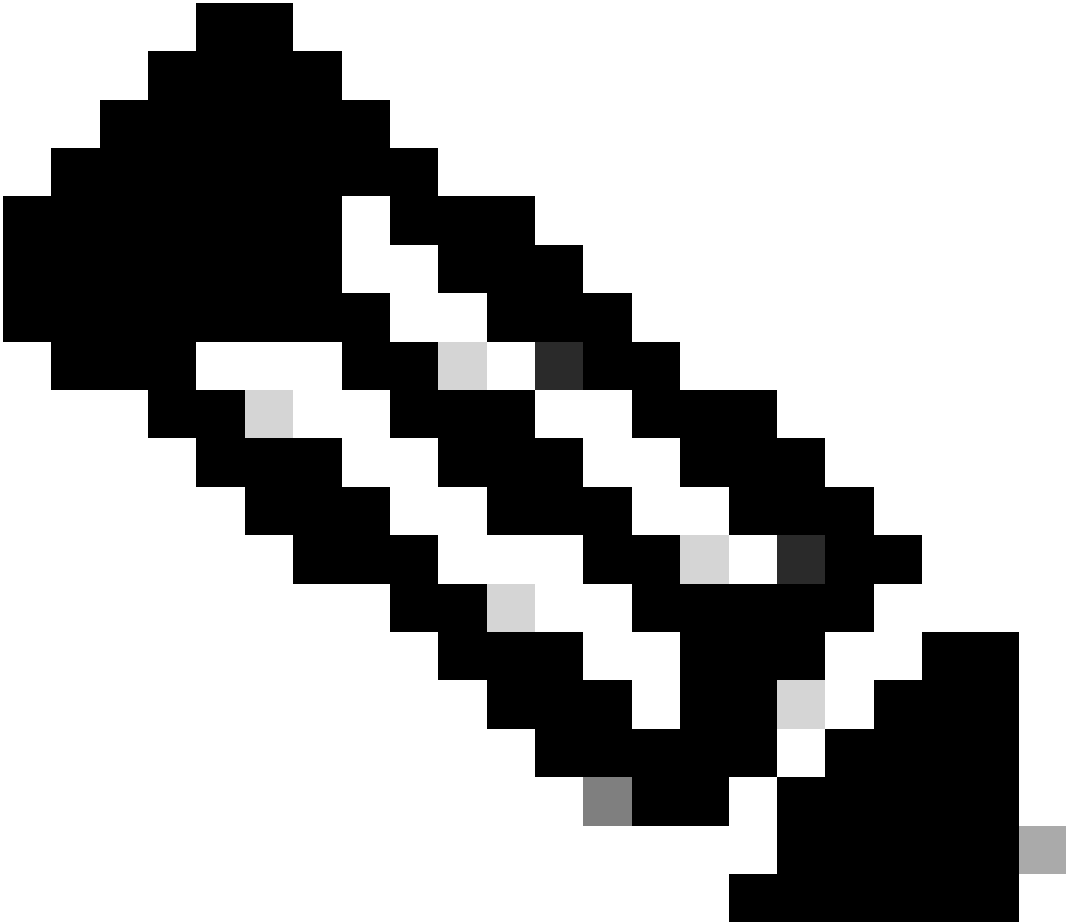
EA(Meraki Enterprise Agreement)를 구매하면 PAS(Portfolio Activation Specialist)가 조정하여 팀에 맞춤형 온보딩 경험을 제공할 수 있습니다. PAS가 계약을 검토하고 작업 공간을 안내하여 Meraki EA 대시보드 전체에서 라이선스 사용량을 확인합니다.

그 동안 온보딩 비디오를 검토하여 기업 [계약](#)을 관리할 수 있습니다. 온보딩 세션이 없는 경우 Meraki 영업 담당자에게 문의하십시오.

Meraki 조직 만들기

현재 Meraki 조직이 없는 경우 시작하는 첫 번째 단계는 조직을 만드는 것입니다. 조직에서는 액세스 포인트, 스위치 또는 보안 어플라이언스와 같은 유사한 디바이스를 포함하는 서로 다른 네트워크에 대한 관리 컨테이너를 제공합니다. 조직 내에서 여러 사이트와 위치의 디바이스를 포함하는 여러 네트워크를 생성할 수 있습니다. 새 계정/조직을 만들 때 동일한 사용자 이름 및 비밀번호를 사용하여 단일 로그인으로 여러 조직을 연결할 수 있습니다.

조직을 생성하려면



참고: MSP로 추가 조직을 만들거나 여러 조직을 사용하는 방법에 대한 자세한 내용은 [여기](#)의 설명서를 참조하십시오.

1. dashboard.meraki.com으로 [이동합니다.](#) 권장 브라우저는 Google Chrome 및 Mozilla Firefox입니다.
2. 계정 생성을 클릭합니다.
3. 신규 조직이 속한 지역을 선택합니다. 해당 지역에 맞는 옵션이 없으면 가장 가까운 옵션을 선택합니다. 이렇게 하면 조직 인스턴스가 호스팅되는 위치가 결정되며, 올바른 인스턴스를 선택하면 대시보드에서 최상의 서비스 품질을 보장할 수 있습니다.
4. 표시된 필드를 입력합니다.
 - Email(이메일) - 이 이메일 주소는 조직 관리자가 되며 조직 내에서 생성된 모든 네트워크에 액세스할 수 있습니다.
 - 전체 이름- 계정을 관리하는 사람/그룹의 이름입니다.

- Password(비밀번호) - 대시보드에 로그인하는 데 사용되는 비밀번호입니다. 길이는 8자 이상이어야 합니다.
- Company(회사) - 대시보드에 있는 이 조직의 이름입니다. 일반적으로 회사 또는 고객의 이름입니다.
- 주소 - 이 조직의 기본 주소입니다. 필수는 아닙니다.

5. 표시된 reCAPCHA 또는 기타 사용자 인증을 완료합니다.

6. 필수 정보를 적절히 입력하면 계정 생성 버튼을 클릭합니다.

조직이 즉시 나타나지 않을 경우 이 링크를 사용하여 비밀번호를 [재설정하십시오](#).

자세한 내용은 [대시보드 생성](#) 설명서를 참조하십시오.

Enterprise Agreement 라이선스 활성화

Meraki EA 팀은 EA의 시작 날짜에 EA 라이선스 키를 프로비저닝합니다. Meraki 대시보드에서 구매한 EA 제품군에서 액세스할 수 있는 모든 제품을 확인할 수 있습니다. EA가 활성화된 후 7일이 지나면 EAWS에서 소비 번호가 제공됩니다.

EA 라이선스와 비 EA 라이선스는 EA 대시보드에서 함께 사용할 수 없습니다. EA에서 지원하지 않는 모든 라이선스는 EA 외부의 조직으로 이동한 후 시작해야 합니다. [조직](#) 간에 라이선스와 디바이스를 이동하는 [방법](#)에 대한 [설명서를 참조하십시오](#).

Meraki Enterprise Agreement 대시보드

Meraki EA 대시보드는 다음과 같은 몇 가지 주요 차이점이 있는 공동 기간 대시보드와 유사하게 작동합니다.

라이선스 한도에 자격 번호가 표시되지 않습니다. 자격 부여는 EA Workspace를 참조하십시오. Meraki 대시보드의 라이선스 제한 번호는 무시할 수 있습니다.

라이선스에 대한 소비는 Meraki 대시보드와 EA Workspace의 Current Device Count 아래에 있습니다. 각 디바이스에 사용된 디바이스 수를 기준으로 소비가 계산됩니다.

라이선스 키를 추가하거나 EA 대시보드 외부로 라이선스를 이동하지 마십시오. 그러면 올바른 종료 날짜가 무효화됩니다.

Meraki EA Dashboard

- Order hardware (reference the EA Deal ID in the HW only DID to avoid delays with Finance) and deploy as needed, licenses are already pre-loaded in your dashboard
- Consumption will be calculated off of the device count used for each device
- Current device count reflects the consumption
- License limit **does not** equal entitlement
- Apply software only licenses (SM, MI etc.) as you normally would
- **Do not add license keys to this org or move licenses out of this org.** This will invalidate the end date
- Inform your account team when you create a new org. They will ensure EA capabilities are added to it
- Licenses not covered by the EA must be moved out of an EA org

cisco Meraki

License status: **Ok**

License model: Co-termination ⓘ Convert to per-device licensing. ⓘ

License expiration ⓘ: Mar 9, 2027 (1618 days from now)

MX Product Edition: Enterprise

MR Product Edition: Enterprise

If license status is Out of Compliance, please reach out to your Meraki rep

	License limit	Current device count
MS120-8	10000	0
MS120-8LP	10000	0
MS120-8FP	10000	12
MS120-24	10000	0
MS120-24P	10000	0

You will see all products you have access to in your suite(s) here! Do not claim licenses or move licenses out of this org, because it will cause the end date to be incorrect

License limit does not indicate Entitlement numbers. These numbers can be ignored

Consumption for all licenses found here

하드웨어 구축

EA 라이선스 키가 Meraki 대시보드에 프로비저닝되면 온디맨드 방식으로 하드웨어를 구축할 수 있습니다. 파트너와 협력하여 하드웨어를 주문하고 필요에 따라 구축합니다. Meraki 주문 번호 또는 하드웨어 일련 번호를 통해 하드웨어를 #s 해당 EA 라이선스가 자동으로 생성됩니다.

Meraki EA에 조직 추가

Meraki EA에 추가 조직을 포함하려면 Meraki 영업 담당자에게 알립니다. EA에 포함할 수 있는 대시보드의 수에는 최대 제한이 없습니다.

엔터프라이즈 계약 갱신

Meraki 판매 담당자 또는 파트너에게 연락하여 Meraki 엔터프라이즈 계약을 갱신하십시오.

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 번역 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.