X-Umbrella-OrgID를 사용하여 Umbrella API로 하 위 조직 관리

목차			

소개

이 문서에서는 상위 조직이 X-Umbrella-OrgID 헤더를 사용하여 Umbrella API를 사용하여 하위 조직을 관리하는 방법에 대해 설명합니다.

개요

상위 조직은 두 가지 방법으로 Umbrella API의 하위 조직을 관리할 수 있습니다.

- 각 하위 조직을 대신하여 API 키를 만들고 API 요청에 해당 키를 사용합니다 (Ulorprogrammed에서).
- 단일 상위 <u>조직 API</u> 키를 사용하여 각 하위 조직을 대신하여 <u>직접 API 요청</u> 수행

예를 들어, 중앙 사무소(상위 조직)는 각 지사에 대한 API 요청을 수행하고 해당 이벤트 정보를 결합 하여 모든 지사(하위 조직)의 이벤트 데이터를 포함하는 글로벌 보안 보고서를 생성할 수 있습니다.

하위 조직을 대신하여 API 요청 만들기

하위 조직에 대한 API 요청을 생성하려면

- 1. 중앙 사무실 관리자는 상위 조직에 API 키를 생성합니다.
- 2. API 요청을 수행할 때 하위 조직의 OrgID와 함께 X-Umbrella-OrgID헤더를 추가합니다.
- 3. 요청을 인증하려면 상위 조직 API 키의 액세스 토큰을 사용합니다.

예:

여러 브랜치에 대한 통합 보안 이벤트 보고서를 생성하기 위해 중앙 사무소는 각 요청에 대해 올바른 X-Umbre11a-OrgID 헤더를 사용하여 각 브랜치에 대해 API 호출을 수행합니다.

	Sp. Ap.
Parent	200
raitill	

Child1

- Get an access token for Child1: -H 'X-Umbrella-OrgID: Child1OrgID'
- -H 'X-Umbrella-OrgID: Child1OrgID'2. Make an API request on behalf of Child1

Child2

1. Get an access token for Child2:

-H 'X-Umbrella-OrgID: Child2OrgID'

2. Make an API request on behalf of Child2

Child3

1. Get an access token for Child3:

-H 'X-Umbrella-OrgID: Child3OrgID'

2. Make an API request on behalf of Child3

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.