

Umbrella 로밍 컴퓨터 호스트 이름 동기화 기능 이해

목차

[소개](#)

[개요](#)

[로밍 컴퓨터 식별](#)

[2020년 2월 1일 이후 새로 설치된 로밍 클라이언트:](#)

[2020년 2월 1일 이전의 기존 로밍 클라이언트 설치:](#)

소개

이 문서에서는 Umbrella의 로밍 컴퓨터 호스트 이름 동기화 기능에 대해 설명합니다.

개요

이 문서에서는 대시보드에서 로밍 클라이언트 호스트 이름을 확인할 때 필요한 사항에 대해 설명합니다. 모든 새 구축의 경우 이름은 현재 호스트 이름입니다. 2020년 이전 구축의 경우, 클라이언트 이름 지정에 대해 알아보려면 이 페이지를 참조하십시오. 2020년 이전의 모든 클라이언트의 기본값은 설치 당시의 호스트 이름입니다.

로밍 컴퓨터 식별

과거에는 시스템 자체의 호스트 이름이 변경되었을 때 Umbrella 대시보드의 로밍 클라이언트 레이블이 업데이트되지 않았습니다. 이것은 장기적인 경영에 있어서 큰 문제였기 때문에 우리는 그 동기화를 이루기 위해 몇 가지 조치를 취했습니다. 이 글의 나머지 부분에서는 프로세스가 어떻게 진행되는지 간략하게 설명합니다.

이 기능은 독립형 로밍 클라이언트 설치와 AnyConnect용 통합 모듈 모두에 대해 작동하며 모든 운영 체제에서 작동합니다.

2020년 2월 1일 이후 새로 설치된 로밍 클라이언트:

이제 모든 새 로밍 클라이언트 설치에는 3개의 속성이 있으며, RC를 처음 설치할 때는 모두 동일합니다.

- ID 이름: Umbrella 대시보드에 있는 id의 이름 이는 관리자가 변경할 수 있습니다.
- 호스트 이름: 엔드포인트 컴퓨터의 현재 호스트 이름; 이는 엔드포인트에 설치되고 정기적으로 업데이트되는 로밍 클라이언트에 의해 제공됩니다.
- 원래 호스트 이름: 로밍 클라이언트를 처음 설치할 당시의 호스트 이름.

로밍 클라이언트의 Hostname(호스트 이름) 속성이 엔드포인트에서 변경된 경우 ID 이름이

Hostname(호스트 이름)과 동일하도록 동기화됩니다. 단, 관리자가 ID 이름을 수동으로 변경하는 경우는 예외입니다. 호스트 이름이 변경되면 사용자 지정 ID 이름은 동일하게 유지됩니다.

2020년 2월 1일 이전의 기존 로밍 클라이언트 설치:

기존 로밍 클라이언트 설치의 경우 세 가지 시나리오가 있습니다.

1. 호스트 이름과 ID 이름이 동일합니다. 여기서는 아무런 조치도 취하지 않습니다.
2. 원래 설치 이후 호스트 이름이 변경되었습니다. 이제 ID 이름이 Hostname 속성을 사용하여 자동으로 새로 고쳐져 동일하게 됩니다.
3. 원래 설치 이후 ID 이름이 수동으로 변경(이름 변경)되었습니다. 이 RC에 대한 호스트 이름 등록 정보가 업데이트되지만 ID 이름은 변경되지 않습니다.

ID 이름을 변경하고 호스트 이름으로 다시 동기화해야 하는 경우, 직접 변경할 수 있지만 쉽게 하기 위해 버튼을 추가했습니다. 이름 바꾸기 아이콘(펜 아이콘)을 클릭하면 파란색으로 'Match Hostname(호스트 이름 일치)' 옵션이 표시됩니다.

Roaming Computer Information

Identity Name 

OUT-OF-SYNC-WORKSTATION

OUT-OF-SYNC-WORKSTATION

MATCH HOSTNAME

When matched to Hostname, Identity Name will reflect any changes made to Hostname.

CANCEL SAVE

Hostname

ACALAOAG-M-M2MK

,Original Hostname

ACALAOAG-M-X2UH

Screen_Shot_2020-01-28_at_11.20.17_AM.png

참고: 호스트 이름에 대한 변경은 즉시 수행되지 않습니다. 컴퓨터의 실제 호스트 이름이 변경되면 대시보드에서 새로 고칠 수 있는 시간이 몇 시간에서 최대 24시간 사이일 수 있습니다. 동기화 업데이트는 Cisco 설치 기반을 통해 실행되는 백그라운드 프로세스이며 일관성을 보장하기 위해 천천히 실행되기 때문입니다.

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.