

Unity Connection FAQ:PIMG/TIMG를 공장 기본값으로 재설정하려면 어떻게 해야 합니까?

목차

[소개](#)

[PIMG/TIMG를 공장 기본값으로 재설정하려면 어떻게 해야 합니까?](#)

[관련 정보](#)

소개

이 문서에서는 PBX PIMG(IP Media Gateway)/T1 TIMG(Media Gateway)를 공장 기본값으로 재설정하는 방법에 대해 설명합니다.

PIMG/TIMG를 공장 기본값으로 재설정하려면 어떻게 해야 합니까?

PIMG/TIMG를 공장 기본값으로 재설정해야 하는 경우도 있습니다. 교체 PIMG를 수신한 이유가 있을 수 있으며, 기본 IP 주소가 유닛에 들어가는 것을 허용하지 않는 것 같습니다.

게이트웨이를 재설정하는 프로세스가 여기에 표시됩니다. 이러한 단계는 Dialogics 프로세스에서 수행되었으며 Dialogics 웹 사이트의 실제 설명서에 대한 링크가 이 문서의 관련 정보 섹션에 나열됩니다.

직렬 포트를 사용하여 게이트웨이를 공장 기본값으로 재설정하려면 다음 단계를 완료하십시오.

1. Windows PC에서 하이퍼터미널과 연결합니다. Unity Connection에 2개의 COM 포트가 있는 경우 이 절차를 완료하려면 두 번째 포트를 사용합니다.
2. COM 포트의 전송 속도는 아래에 나열되어 있습니다. 장치에 COM 포트가 2개 있는 경우 두 번째 포트를 사용합니다.**COM1**
전송 속도 = 38400
정지 비트 = 1
데이터 비트 = 8
패리티 = 없음
플로우 제어 = 없음

COM2

전송 속도 = 115200
정지 비트 = 1
데이터 비트 = 8
패리티 = 없음

플로우 제어 = 없음

3. Null 모뎀 케이블을 사용하여 직렬 포트를 통해 게이트웨이에 연결합니다.PIMG> 프롬프트가 나타날 때까지 Enter 키를 누릅니다.
4. 프롬프트에서 reset을 입력하고 Enter를 누릅니다.
5. 요청의 유효성을 검사하라는 메시지가 표시되면 **yes** 또는 **no**를 입력하고 Enter를 누릅니다
. 'yes' 단어 전체를 입력해야 합니다. 그렇지 않으면 재설정이 수행되지 않습니다.

이제 게이트웨이의 설정이 공장 기본값으로 재설정됩니다.재설정 후 게이트웨이 IP 주소는 **10.12.13.74**이고 사용자 이름은 **admin**이고 비밀번호는 **IpodAdmin**(대/소문자 구분!)입니다. 이 시점에서 게이트웨이를 다시 시작하고 필요에 따라 다시 구성할 수 있습니다.

관련 정보

- [DMG 1000/2000을 공장 기본값으로 재설정하는 방법](#)
- [기술 지원 및 문서 - Cisco Systems](#)

참고:How to Reset [DMG 1000/2000 to Factory Defaults\(DMG 1000/2000을 Factory Defaults로 재설정하는 방법\)](#)를 보려면 로그인 링크를 클릭한 후 프로필을 생성해야 합니다.