# ATA 186/187 ليجست - CUCM 6.x/7.x

# المحتويات

<u>المقدمة</u> <u>المتطلبات الأساسية</u> <u>المكونات المستخدمة</u> <u>الاصطلاحات</u> <u>التحقق من الصحة</u> <u>استكشاف الأخطاء وإصلاحها</u> لا يمكن إضافة السطر الثاني على CUCM إلى ATA 187 معلومات ذات صلة

### <u>المقدمة</u>

يصف هذا المستند الخطوات اللازمة لتسجيل ATA باستخدام خادم Cisco Unified Communications Manager (CM). 6.x/7.x (CM).

# <u>المتطلبات الأساسية</u>

#### <u>المتطلبات</u>

لا توجد متطلبات خاصة لهذا المستند.

#### <u>المكونات المستخدمة</u>

تستند المعلومات الواردة في هذا المستند إلى إصدارات البرامج والمكونات المادية التالية:

- Cisco Unified CM 6.x والإصدارات الأحدث.
  - Cisco ATA 186/187، الإصدار 3.2 (4).

تم إنشاء المعلومات الواردة في هذا المستند من الأجهزة الموجودة في بيئة معملية خاصة. بدأت جميع الأجهزة المُستخدمة في هذا المستند بتكوين ممسوح (افتراضي). إذا كانت شبكتك مباشرة، فتأكد من فهمك للتأثير المحتمل لأي أمر.

#### <u>الاصطلاحات</u>

راجع <u>اصطلاحات تلميحات Cisco التقنية للحصول على مزيد من المعلومات حول اصطلاحات المستندات.</u>

# <u>التكوين</u>

أنجزت هذا steps أن يسجل ATA مع cisco unified CM.

- Cisco من قسم <u>تنزيل برامج</u> ATA <code>ata\_03\_02\_04\_sccp\_090202\_a.zip</code> من قسم <u>تنزيل برامج</u> ATA من قسم <u>تنزيل برامج</u> (العملاء المسجلين فقط).
- 2. الآن، أنت تحتاج أن يخلق ATADefault.cnf.xml مبرد. انسخ هذا التكوين إلى محرر نصوص واحفظه باسم ATADefault.cnf.xml . تأكد من تحديد عنوان IP الخاص بخادم TFTP لديك عند الحاجة.

```
<device>
                                                      <devicePool>
                                                <callManagerGroup>
                                                         <members>
                                             <"member priority="0>
                                                     <callManager>
                                                            <ports>
                      <ethernetPhonePort>2000</ethernetPhonePort>
                                                           <ports/>
cessNodeName>IP ADDRESS OF YOUR TFTP SERVER</processNodeName>
                                                    <callManager/>
                                                          <member/>
                                                        <members/>
                                               <callManagerGroup/>
                                                     <devicePool/>
      <loadInformation>ATA030204SCCP090202A.zup</loadInformation>
                                                    <vendorConfig>
                              <videoCapability>1</videoCapability>
                                    <spanToPCPort>0</spanToPCPort>
                                                   <vendorConfig/>
                                                          <device/>
```

- 3. قم بتثبيت أي خادم Cisco TFTP مدعوم على الكمبيوتر الشخصي الخاص بك.**ملاحظة:** تأكد من إمكانية الوصول إلى هذا الكمبيوتر من خلال مكتب المساعدة على مكافحة الإرهاب.
  - 4. انسخ ملف **البرامج الثابتة** و**.xml** في الدليل الجذر ل TFTP.
  - 5. الوصّول إلى ATA من خلال متصفّح الويب على **عنوان ATA 186/Dev** على **العنوان** http://IP.
    - 6. حدد مسار عنوان خادم TFTP في حقل **عنوان Tftp J URL**.
      - 7. حدد عنوان Cisco Unified CM في حقل CA0orCMO.
        - 8. انقر فوق **تطبيق** لتفعيل التغييرات.

# <u>التحقق من الصحة</u>

لا يوجد حاليًا إجراء للتحقق من صحة هذا التكوين.

# <u>استكشاف الأخطاء وإصلاحها</u>

يوفر هذا القسم معلومات يمكنك استخدامها لاستكشاف أخطاء التكوين وإصلاحها.

<u>لا يمكن إضافة السطر الثاني على CUCM إلى ATA 187 </u>

الإصدار هو أنت يستطيع لا يضيف خط ثان على cisco Unified CM إلى ATA 187.

يقوم ATA 187 بالتسجيل التلقائي إلى Cisco Unified CM باستخدام عنواني MAC. الأول هو عنوان MAC من غطائه الخلفي، والآخر ينتقل إلى MAC (على سبيل المثال، MAC هو AABBCCDDEEF ويحول MAC إلى BBCCDDEEF01 بالت in order to .( حللت هذا إصدار، أنت تحتاج أن يستعمل ال MAC أن يزود الميناء الثاني من DN.

### <u>معلومات ذات صلة</u>

- <u>سلسلة ATA 180 من مهايئات الهواتف التناظرية من Cisco</u>
  - <u>دعم تقنية الصوت</u>
  - <u>دعم منتجات الاتصالات الصوتية والاتصالات الموحّدة</u>
  - <u>استكشاف أخطاء خدمة IP الهاتفية من Cisco وإصلاحها</u>
    - الدعم التقني والمستندات Cisco Systems

ةمجرتاا مذه لوح

تمجرت Cisco تايان تايانق تال نم قعومجم مادختساب دنتسمل اذه Cisco تمجرت ملاعل العامي عيمج يف نيم دختسمل لمعد يوتحم ميدقت لقيرشبل و امك ققيقد نوكت نل قيل قمجرت لضفاً نأ قظعالم يجرُي .قصاخل امهتغلب Cisco ياخت .فرتحم مجرتم اممدقي يتل القيفارت عال قمجرت اعم ل احل اوه يل إ أم اد عوجرل اب يصوُتو تامجرت الاذة ققد نع اهتي لوئسم Systems الما يا إ أم الا عنه يل الان الانتيام الال الانتيال الانت الما