ءاطخألا فاشكتسأ تانايب ىلع لوصحلا ل ةياەنلا طاقنل Android زاەج ىلع اەحالصإو AMP

المحتويات

<u>المقدمة</u> <u>المتطلبات</u> <u>خطوات الحصول على بيانات السجل</u>

المقدمة

يوضح هذا المستند كيفية جمع سجل من جهاز يعمل بنظام التشغيل Android باستخدام الأمر **adb logcat** لمجموعة أدوات تطوير البرامج (SDK) من Android. لاستكشاف أخطاء إحدى المشكلات وإصلاحها مع AMP لنقاط النهاية لموصل Android، قد تحتاج إلى تجميع مختلف سجلات النظام والتطبيقات من جهاز Android لديك.

المتطلبات

- الوصول المادي إلى الجهاز المحمول
 - أندرويد SDK

خطوات الحصول على بيانات السجل

ملاحظة: لا يقوم مركز المساعدة التقنية (TAC) من Cisco بتطوير برنامج Android SDK وصيانته. وبالتالي، لا يوفر TAC الدعم لها.

لتجميع بيانات السجل، أكمل الخطوات التالية:

- 1. قم بتنزيل <u>Android SDK وتثبيته</u>.
- 2. قم بتوصيل جهاز Android الخاص بك بالكمبيوتر الشخصي لديك وقم بتشغيل موجه الأوامر أو المحطة الطرفية.
- 3. دخلتَ هذا أمر in order to دققت أنت ترى الأداة: adb devices قد تحتاج إلى تمكين تصحيح أخطاء USB الموجودة في إعدادات المطور. ارجع إلى وثائق Android لتمكين إعدادات المطور.
- 4. أدخل هذا الأمر للتحقق من أنك ترى بيانات السجل من جهازك: adb logcat - b all إذا رأيت بيانات، يمكنك إلغاء الأمر السابق باستخدام Ctrl-C. ثم قم بإدخال هذا الأمر لإعادة توجيه المخرجات إلى ملف سجل: adb logcat - b all
- 5. بينما يتم تشغيل أمر السجل، قم بإعادة إنتاج المشكلة باستخدام جهاز Android الخاص بك. عندما تنتهي، يمكنك إستخدام **Ctrl-C** لإيقاف الالتقاط. بعد ذلك، قم بتوفير ملف السجل إلى TAC.

ةمجرتاا مذه لوح

تمجرت Cisco تايان تايانق تال نم قعومجم مادختساب دنتسمل اذه Cisco تمجرت ملاعل العامي عيم عيف 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 اقيفارت حال قمجرت لعم لاحل وه يل إم العاد عوجرل اب يصوُتو تامجرت لا مذه ققد نع امتي لوئسم Systems ال ين الم الم الي الم الم العال الم الم العال الم