

اهـال صإو DL Sw ءاطخأ فاش ك تسأ

المحتويات

- [محتويات الوثيقة](#)
- [المتطلبات الأساسية](#)
- [المتطلبات](#)
- [المكونات المستخدمة](#)
- [الاصطلاحات](#)
- [مقدمة ومخطط تدفق](#)
- [معلومات ذات صلة](#)

محتويات الوثيقة

- [مقدمة ومخطط تدفق](#)
- [أستكشاف أخطاء اتصال IP DL Sw وإصلاحها](#)
- [أستكشاف أخطاء تكوين DL Sw وإصلاحها](#)
- [أستكشاف أخطاء اتصال الدائرة DL Sw + وإصلاحها فحص حالة الدائرة بدء الدائرة تأسيس الدائرة إتصلتها مشاكل](#)
- [DL Sw الشائعة](#)
- [أستكشاف أخطاء DL Sw وإصلاحها](#)
- [أستكشاف أخطاء DL Sw وإصلاحها: SDLC أستكشاف أخطاء SDLC وإصلاحها نوع وحدة المعالجة المركزية مشاكل SDLC الشائعة تدفقات إنشاء جلسة عمل نموذجية لجهاز PU 2.0 تدفقات إنشاء جلسة عمل نموذجية لجهاز PU 2.1 تصحيح أخطاء أحداث SDLC أو الحزم مزم SDLC أثناء DL Sw مع SDLC ل PU 2.1](#)
- [أستكشاف أخطاء DL Sw وإصلاحها: شبكات Token Ring و SRB مشاكل شبكات Token Ring و SRB بتعذر على الموجه الاتصال ب Token Ring بفشل التوجيه في شبكة SRB بشكل غير متوقعا يوجد اتصال عبر SRB](#)
- [أستكشاف أخطاء DL Sw وإصلاحها: إيثرنت والتحكم في الارتباط المنطقي المؤهل QLLC Ethernet نظرة عامة على تنفيذ QLLC وتدفقات الرسائل بدء اتصال PU 2.0 العادي QLLC بواسطة جهاز X.25 بدء اتصال PU 2.0 العادي QLLC بواسطة جهاز PU 2.0 إلى LAN FEP الذي يشغل واجهة تحويل حزم NCP بدء اتصال PU 2.1 العادي بتنسيق QLLC بواسطة جهاز X.25 بدء اتصال QLLC PU 2.1 بواسطة جهاز الشبكة المحلية \(DL Sw/SDLC\) LAN عبر نموذج تكوين QLLC وتصحيح الأخطاء خطوات أستكشاف الأخطاء وإصلاحها تصحيح أخطاء QLLC](#)
- [أستكشاف أخطاء DL Sw وإصلاحها باستخدام أوامر debug تصحيح الأخطاء ترجمة وسائط DL Sw DL Sw يجري ترجمة وسائط عكسية ترجمة وسائط DL Sw المحلية مشاكل الأداء](#)

المتطلبات الأساسية

المتطلبات

لا توجد متطلبات خاصة لهذا المستند.

المكونات المستخدمة

لا يقتصر هذا المستند على إصدارات برامج أو أجهزة معينة، ولكن يلزم توفر برنامج Cisco IOS؟؟؟ برنامج مزود بمجموعة ميزات IBM لتشغيل DLSw في موجهات Cisco.

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

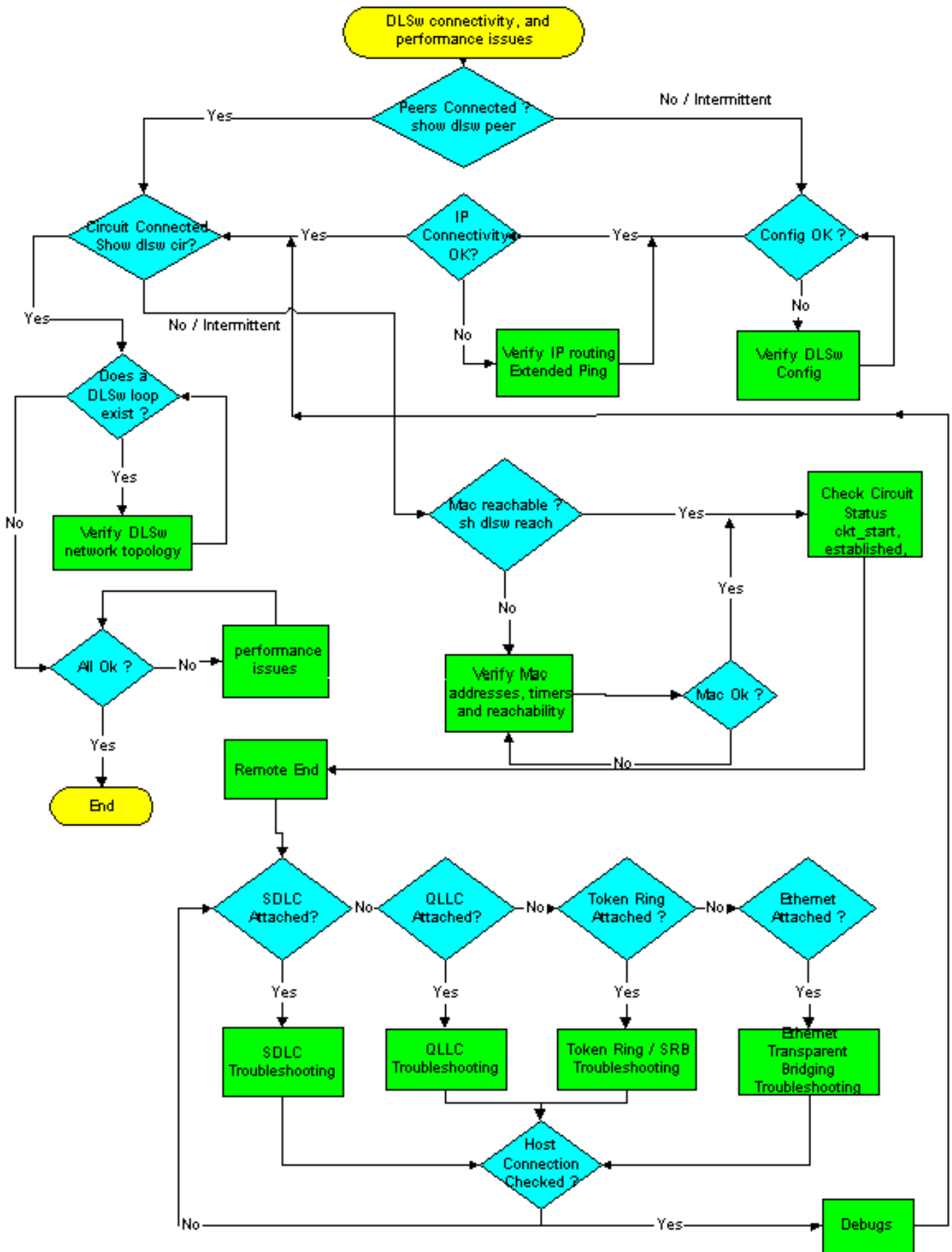
الاصطلاحات

للحصول على مزيد من المعلومات حول اصطلاحات المستندات، ارجع إلى [اصطلاحات تلمحات Cisco التقنية](#).

مقدمة ومخطط تدفق

يقدم هذا المستند تقنيات حل المشاكل وحلول أكثر مشاكل تحويل ربط البيانات (DLSw) شيوعا. قم بالتنقل في مخطط التدفق هذا لتحديد موقع المشكلة.

انقر أي من المستطيلات الخضراء لعرض المعلومات التفصيلية حول تلك الخطوة في المخطط الانسيابي.



معلومات ذات صلة

- دعم DLSw و +DLSw
- دعم التقنية
- دعم المنتجات

ةمچرتل هذه لوج

ةللأل تاي نقتل نمة ومة مادختساب دن تسمل اذة Cisco تمةرت
ملاعلاء انء مء مء نمة دختسمل معد و تمة مء دقتل ةر شبل او
امك ةق قء نوك ت نل ةللأل ةمچرت لصف أن ةظحال مء ءرء. ةصاأل مء تءل ب
Cisco ةللخت. فرتمة مچرت مء دقء ةللأل ةل فارتحال ةمچرتل عم لاعل او
ىل إأمءءاد ءوچرلاب ةصوء و تامةرتل هذه ةقء نء اهءل وئس م Cisco
Systems (رفوتم طبارل) ةل صأل ةل ءل ءن إل دن تسمل