

الجدول بيانات Cisco QSFP-40G-BD-RX



وحدة مراقبة Cisco SR-40GBASE RX-BD-40G-QSFP ثنائية الاتجاه QSFP لـ MMF Duplex
QSFP-40G-BD-RX

توفر محفظة Cisco QSFP 40GBASE (Pluggable Factor-Form Small Quad) للعملاء مجموعة متنوعة من خيارات اتصال إيثرنت عالية الكثافة ومنخفضة الطاقة 40 جيجابت لمركز البيانات وشبكات الحوسبة عالية الأداء وطبقات المؤسسة الأساسية والتوزيع ومزود الخدمة التطبيقات.

مميزات وفوائد وحدات Cisco QSFP النمطية

- جهاز إدخال / إخراج قابل للتبديل السريع يتم توصيله بمنفذ 40 جيجابت إيثرنت Cisco QSFP
- قابلة للتشغيل المتبادل مع واجهات 40GBASE الأخرى المتوافقة مع IEEE عند الاقتضاء.
- معتمد ومختبر على منافذ Cisco QSFP 40G للحصول على أداء وجودة وموثوقية فائقة
- واجهة كهربائية عالية السرعة متوافقة مع معيار IEEE 802.3ba
- عامل شكل QSFP وواجهة اتصال I2C بسلكين وواجهة كهربائية أخرى منخفضة السرعة متوافقة مع 8436 SFP و Multisource QSFP Agreement (MSA)

سيسكو QSFP-40G-BD-RX

تعد شاشة Cisco QSFP ثنائية الاتجاه بسرعة 40 جيجابت في الثانية وحدة بصرية قابلة للتوصيل للاستخدام مع أجهزة مراقبة الارتباط ، مثل Cisco فقط QSFP BiDi شاشة ستستخدم. مزدوج MMF LC موصل واجهة على يحتوي فإنه ، QSFP BiDi والاستقبال الإرسال جهاز مثل Nexus® Data Broker.

في مسار المراقبة للوصلة التي تحتوي على موزع ضغط بصري سلبي. توفر شاشة QSFP Cisco نفس مواصفات جهاز الإرسال والاستقبال BiDi QSFP ، باستثناء أنها لا ترسل أي إشارة ، وبالتالي تقضي على مخاطر التداخل مع مسار الارتباط الحيوي BiDi.

تحديد

- رقم المنتج: RX-BD-40G-QSFP
- الموصف: وحدة QSFP ثنائية الاتجاه من Cisco SR-40GBASE _ MMF Duplex
- نوع المنتج: BiDi-SR-40GBASE ، مزدوج MMF ، شاشة
- نوع الموصل: LC
- الطول الموجي: 832-918 نانومتر
- نوع الكابل: MMF
- مسافة الكابل:
 - 30 م @ OM2
 - 100 م @ OM3
 - 150 م @ OM5 / OM4
- استهلاك الطاقة: 3.5 واط
- لون علامة السحب: بيج (أو رمادي مع علامة "Rx")
- قوة الإرسال (ديسيبل)
 - الحد الأقصى: لا يوجد
 - الحد الأدنى: لا ينطبق
- استقبال الطاقة (ديسيبل)
 - الحد الأقصى: +5 ، لكل حارة
 - الحد الأدنى: -6 ، لكل حارة
- إرسال واستقبال الطول الموجي (نانومتر): 832 إلى 918
- نطاق درجة حرارة التشغيل: نطاق درجة الحرارة التجارية: 0 إلى 70 درجة مئوية (32 إلى 158 درجة فهرنهايت)
- نطاق درجة حرارة التخزين: -40 إلى 85 درجة مئوية (-40 إلى 185 درجة فهرنهايت)

دعم المنصة

يتم دعم Cisco RX-BD-40G-QSFP على مجموعة واسعة من معدات Cisco.

- سيسكو كاتاليسست C9500-24Y4C
- سلسلة EX-93180YC EX-9300 Nexus Cisco
- سيسكو 5501-NCS
- سيسكو نيكزس 9396PX
- سيسكو نيكزس 92304QC
- Cisco Nexus N9K-C92160YC-X

[شراء على الفور](#)