

الجدول بيانات Cisco SFP-10G-SR-S



وحدة Cisco SFP SR-10GBASE S-SR-10G-SFP + لفنة MMF S.

SFP-10G-SR-S

مجموعة واسعة من وحدات SFP + المتوافقة مع الصناعة لعمليات نشر 10 جيجابايت إيثرنت في بيئات شبكات متنوعة.

تمنحك وحدات Cisco SFP 10GBASE + مجموعة متنوعة من خيارات اتصال 10 جيجابايت إيثرنت لمركز البيانات ، وخزانة أسلاك المؤسسات ، وتطبيقات نقل موافر الخدمة.

الميزات والفوائد

تقدم وحدات Cisco SFP + الميزات والفوائد التالية.

- أصغر عامل شكل 10G في الصناعة لأكبر كثافة لكل هيكل
- جهاز إدخال / إخراج قابل للتبديل السريع يتم توصيله بمنفذ SFP Ethernet + لمحول Cisco (لا حاجة إلى إيقاف التشغيل في حالة التثبيت أو الاستبدال)
- يدعم نموذج "الدفع حسب السكان" لحماية الاستثمار وسهولة نقل التكنولوجيا
- القدرة على المراقبة البصرية الرقمية لقدرات تشخيصية قوية
- إمكانية التشغيل البيئي البصري مع واجهات XENPAK 10GBASE و X2 10GBASE و XFP 10GBASE على نفس الرابط
- تعمل ميزة تعريف الجودة (ID) من Cisco على تمكين نظام Cisco الأساسي من تحديد ما إذا كانت الوحدة معتمدة واختبارها بواسطة Cisco

تدعم وحدة Cisco SR-10GBASE طول ارتباط يبلغ 26 متراً على واجهة البيانات الموزعة بالألياف القياسية (FDDI) - الألياف متعددة الأوضاع (MMF). باستخدام 2000 ميغا هرتز * كم MMF (OM3) ، يمكن استخدام أطوال ارتباط تصل إلى 300 متر. باستخدام 4700 ميغا هرتز * كم MMF (OM4) ، يمكن استخدام أطوال ارتباط تصل إلى 400 متر. لا يدعم FCoE S-SR-10G-SFP.

دعم المنصة

- 7600 سلسلة راوتر
- ASR 901
- ASR 903
- راوتر سلسلة ASR 1000
- راوتر سلسلة ASR 9000
- راوتر سلسلة ASR 9000v
- محولات Catalyst 2360 و 2350
- محولات Catalyst S-2960 و X-2960 و XR-2960
- محولات شفرات كاتاليسست 3100
- محولات Catalyst 3560 و E-3560 و X-3560
- محولات Catalyst 3750 و E-3750 و X-3750
- محولات Catalyst Series 3850
- محولات Catalyst 4500 و X-4500
- راوتر CRS
- MDS 9000
- ME 4500
- موجه Series 6000 4900NCS ME
- سلسلة محولات Nexus 2000 و 3000 و 4000
- محولات سلسلة Nexus 9000 و 9500 (معيارية)

- سلسلة بوابة الترددات اللاسلكية
- SCE 8000
- محول المنفذ المشترك (واس)
- مفاتيح نظام الحوسبة الموحد (UCS)

ليست كل الأجهزة المدرجة تدعم كل وحدة. للحصول على تفاصيل حول الوحدات النمطية التي تعمل بها الأجهزة ومعلومات التوافق الأخرى ، ارجع إلى المستند "مصنوفة توافق وحدات Cisco 10 Gigabit Ethernet Transceiver Modules":

https://www.cisco.com/en/US/docs/interfaces_modules/transceiver_modules/compatibility/matrix/OL_6974.html

يمكن باستمرار إضافة منصات إضافية ؛ يرجى التحقق من مصنوفة التوافق للحصول على أحدث المعلومات ونظام التشغيل المتوافق مع Cisco لكل نظام أساسي.

مواصفات المنتج

- رقم المنتج: S-SR-10G-SFP
- الوصف: Class .S MMF for Module + SFP SR-10GBASE Cisco
- الموصلات: موصل PC / LC مزدوج
- الطول الموجي: 850 نانومتر
- نوع الكابل: MMF
- مسافة الكابل:
 - OM1 @ 33 م
 - OM2 @ 82 م
 - OM3 @ 300 م
 - OM4 @ 400 م
 - OM5 @ 400 م
- قوة الإرسال (ديسيبل):
 - الحد الأقصى: -1.2
 - الحد الأدنى: -7.3
- استقبال الطاقة (ديسيبل):
 - الحد الأقصى: -1.0
 - الحد الأدنى: -9.9
- الطول الموجي للإرسال والاستقبال: من 840 إلى 860 نانومتر

- لون مزلاج الكفالة: بيج
- استهلاك الطاقة: 1 وات
- نطاق درجة حرارة التشغيل: نطاق درجة الحرارة التجارية (COM): 0 إلى 70 درجة مئوية (32 إلى 158 درجة فهرنهايت)

[شراء على الفور](#)