

الجدول بيانات Cisco GLC-FE-100EX



السريعة SFP إيثرنت لمنافذ 100BASE-EX Cisco GLC-FE-100EX

GLC-FE-100EX

جهاز Cisco Pluggable Factor-Form Small X-100BASE (SFP) عبارة عن جهاز إدخال / إخراج قابل للتبديل السريع يتم توصيله بمنافذ Ethernet السريعة أو منافذ Ethernet Gigabit / Fast ذات المعدل المزدوج أو منافذ Ethernet Gigabit لمحول أو جهاز توجيه Cisco ، ربط المنفذ بشبكة الكابلات اللبيفية.

تشمل الميزات الرئيسية ما يلي:

- قابل للتبديل السريع عند النشر ، لا يلزم إعادة تشغيل المحول أو جهاز التوجيه
- يدعم نموذج "الدفع حسب السكان"
- قابلة للتبديل مع أجهزة SFP X-100BASE أخرى على نفس بطاقة الخط
- يدعم ميزة معرف جودة Cisco التي تمكن المحول أو جهاز التوجيه من تحديد ما إذا كان SFP هو SFP مؤهل من Cisco أم لا
- قابلة للتشغيل المتبادل بصرياً مع واجهات Ethernet X-100BASE ذات الصلة على نفس الرابط

سيسكو SFP EX-100BASE

يعمل Cisco SFP EX-100BASE على رابط SMF عادي يمتد بطول يصل إلى 40 كم. تعمل وحدات 100EX-FE-GLC في Ethernet Fast أو منافذ Fast / التوجيه وأجهزة Cisco لمحولات المزدوج المعدل ذات Ethernet Gigabit.

- رقم المنتج: 100EX-FE-GLC
- نوع SFP: EX-100BASE
- الموصلات: موصل LC مزدوج
- الطول الموجي: 1310 نانومتر
- نوع الألياف: SMF
- مسافة الكابل: 40 كم (131.240 قدمًا)
- الإرسال (ديسيبل)
 - الحد الأقصى: 0
 - الحد الأدنى: -5
- تلقي (ديسيبل)
 - الحد الأقصى: -8
 - الحد الأدنى: -28
- الأبعاد (الطول × العرض × العمق): 8.5 × 13.4 × 56.5 ملم
- نطاق درجة حرارة التشغيل: نطاق درجة الحرارة الممتد (EXT): -5 إلى 85 درجة مئوية (23 إلى 185 درجة فهرنهايت)
- نطاق درجة حرارة التخزين: -40 إلى 85 درجة مئوية (-40 إلى 185 درجة فهرنهايت)
- استهلاك الطاقة: ما يصل إلى 1 واط لكل منفذ

- CU-SFP-1GE-EHWIC - 1900 سلسلة من سلسلة
- S-8TC-C2960C-WS - C-2960 سلسلة محفز
- ME 3800X - ME-3800X-24FS-M (العميل منافذ)
- 8S-C6524GS-ME - 6500 ME سلسلة
- ME 3400 - ME-3400G-12CS-D
- 8PC-2520-16S-CGS - 2500 سلسلة تبديل الشبكة المتصلة
- S-12PC-C3560C-WS - C-3560 Catalyst سلسلة
- ME 2400 - ME-2400-24TS-A
- ME 3400 - ME-3400-24TS-D

- K9-CE520-24PC-WS - 520 كاتاليسٲ اكسيريس
- ME 3400 - ME-3400-24CS-A
- CE500-12TC-WS - 500 كاتاليسٲ اكسيريس
- ME 3400 - ME-3400EG-12CS-M
- L-48LPS-C2960S-WS - S-2960 Catalyst سلسلة
- K9-CE520-24LC-WS - 520 كاتاليسٲ اكسيريس
- 2520-24TC-CGS - 2500 سلسلة تبديل الشبكة المتصلة
- L-48PST + C2960-WS - +2960 Catalyst سلسلة
- SFP-FE-X6148-WS - 7600 موجه سلسلة
- L-48FPS-C2960S-WS - S-2960 Catalyst سلسلة
- 3925E Cisco - 3900 موجه خدمات متكامل من سلسلة
- K9-CISCO892FW - 892F موجه الخدمات اللاسلكية المتكاملة من سلسلة
- SFP-FE-X4248-WS - Series 4500 Catalyst محولات
- 3000-4TC-IE - IE3000 محول سلسلة
- 3945E Cisco - 3900 موجه خدمات متكامل من سلسلة
- GN-2000-16TC-IE - IE2000 سلسلة
- L-24TC-C2960G-WS - 2960 Catalyst سلسلة
- L-24TC + C2960-WS - +2960 Catalyst سلسلة
- K9-CISCO892F - 892F موجه الخدمات اللاسلكية المتكاملة من سلسلة
- L-C2960-48TC-WS - 2960 Catalyst سلسلة
- L-C2960-24PC-WS - 2960 Catalyst سلسلة
- L-48TS-C2960S-WS - S-2960 Catalyst سلسلة
- L-2000-16TC-IE - IE2000 سلسلة
- L-2000-4TS-IE - IE2000 سلسلة
- S-C3560-12PC-WS - 3560 Catalyst سلسلة
- GX-2000-16TC-IE - IE2000 سلسلة
- 1921 Series Router EHWC-1GE-SFP-CU
- L-8TC-C2960G-WS - 2960 Catalyst سلسلة
- 3945 Cisco - 3900 موجه خدمات متكامل من سلسلة
- L-C2960-8TC-WS - 2960 Catalyst سلسلة
- ME 3400 - ME-3400E-24TS-M
- 12TC-CE500G-WS - 500 كاتاليسٲ اكسيريس
- 8PC-3010-16S-IE - IE3010 محول سلسلة
- B-2000-8TC-IE - IE2000 سلسلة
- ME 2400 - ME-2400-24TS-D

أمان

- فئة الليزر 1 21CFR1040 LN # 50 7/2001
- فئة الليزر IEC 60825

المعايير

- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3z
- IEEE 802.3ah
- GR-20-CORE: الضوئية الألياف وكابلات الضوئية للألياف العامة المتطلبات
- GR-326-CORE: العبور وتجميعات الوضع أحادية الضوئية للموصلات العامة المتطلبات
- GR-1435-CORE: الألياف متعددة البصرية للموصلات العامة المتطلبات
- بنفايات 5

[شراء على الفور](#)