

# الجدول بيانات TP-Link TL-SM311LM



TP-Link 1000Base-SX Multi-mode MiniGBIC Module

TL-SM311LM

يتم تقديم بطاقات الوحدة النمطية الليفية من سلسلة SM311-TL لتمديد مسافة النقل. من خلال ربطها بمفاتيحنا المُدارة / الذكية ، يمكنها تمديد المسافة إلى عدة كيلومترات حتى عشرات الكيلومترات والتي يمكن أن تلي بشكل أساسي متطلبات المسافة لشبكة LAN. يمكن للمستخدمين اختيار ما إذا كان سيتم استخدام وحدات الألياف وفقاً للطلب من أجل خفض التكلفة وأي العناصر.

سمات

- وحدة MiniGBIC متعددة الأوضاع
- متوافق مع جميع منافذ SFP على منتج Link-TP بما في ذلك مفاتيح JetStream ومحول الوسائط MC220L.
- العمل مع MC200CM مع اتصال الألياف متعدد الأوضاع
- نطاق يصل إلى 550 متراً مع ألياف متعددة الأوضاع 50/125 ميكرومتر
- نطاق يصل إلى 275 متراً مع ألياف متعددة الأوضاع 62.5 / 125 ميكرومتر

تحديد

- المعايير والبروتوكولات: IEEE 802.3z و CD / CSMA و IP / TCP
- طول الموجة: 850 نانومتر
- مزود الطاقة: 3.3 فولت
- السلامة والانبعاثات: CE ، FCC

- كابل: ألياف متعددة الأوضاع
- نوع الألياف: 125µm / 50 أو 125µm / 62.5 متعدد الأوضاع
- الأعلى. طول الكابل: 550 م
- معدل البيانات: 1.25 جيجابايت في الثانية
- نوع المنفذ: UPC / LC
- بيئة
  - درجة حرارة التشغيل: 0 ~ 70 (32 ~ 158 °F)
  - درجة حرارة التخزين: -40 درجة مئوية ~ 80 درجة مئوية (-40 درجة مئوية ~ 176 درجة مئوية)
  - رطوبة التشغيل: 10% ~ 90% دون تكاثف
  - رطوبة التخزين: 5% ~ 90% دون تكاثف

محتويات الحزمة

- وحدة SM311LM-TL SFP
- دليل التثبيت

لمزيد من مواصفات SM311LM-TL هذا ، يرجى زيارة موقع Link-TP أدناه:

<https://www.tp-link.com/us/business-networking/accessory/tl-sm311lm/>

[شراء على الفور](#)