

الجدول بيانات TP-Link SM331T



وحدة SFP RJ45 T-1000BASE SM331T Link-TP
SM331T

وحدة SFP RJ45 T-1000BASE SM331T Link-TP

سمات

- دعم عملية T-1000BASE في الأنظمة المضيفة
- دعم وظيفة تعطيل TX
- لمسافة 100 متر* يمكنك الوصول عبر كابل UTP Cat 5e أو أعلى
- ميزات بصمة SFP القابلة للتوصيل السريع
- نطاق درجة حرارة تشغيل المنتج التجاري: 0-70 درجة مئوية
- متوافق مع 802.3-2002 Std IEEE
- حاوية معدنية بالكامل لـ EMI منخفض
- تبديد منخفض للطاقة (0.5 وات نموذجياً، 0.8 وات كحد أقصى)

تحديد

- قابلة للتبديل السريع: نعم
- الأبعاد (العرض*العمق*الارتفاع): 2.7*0.5*0.5 بوصة (67.4*13.75*13.8 ملم)
- المعايير والبروتوكولات: IEEE 802.3-2002
- مصدر الطاقة: 3.3 فولت
- الأعلى. طول الكابل: 100 متر* (Cat 5e أو أعلى)
- معدل البيانات: 1.25 جيجابايت في الثانية
- نوع المنفذ: 1 × 1000 ميجابايت في الثانية منفذ RJ45

- السلامة والانبعاثات: لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC)، CE
- بيئة:
 - درجة حرارة التشغيل: 0°70 درجة مئوية (32°158 درجة فهرنهايت)
 - درجة حرارة التخزين: -40°85 درجة مئوية (-40°185 درجة فهرنهايت)

[شراء على الفور](#)