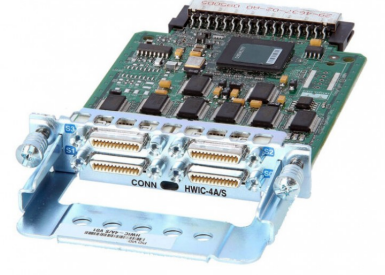


الجدول بيانات Cisco HWIC-4A-S



Cisco HWIC-4A / S 4-Port Async / Sync Serial HWIC

HWIC-4A-S

Cisco HWIC-4A / S 4-Port Async / Sync Serial HWIC

يتم تصنيف بطاقات واجهة Cisco وفقاً للتقنيات التي تدعمها. على سبيل المثال ، تدعم بطاقات واجهة WAN (WICs) تقنيات WAN ، مثل Gigabit Ethernet والبيانات الصوت تطبيقات (VWICs) WAN / الصوت واجهة بطاقات تدعم أن يمكن. الصوت تقنيات تدعم (VICs) الصوت واجهة و بطاقات ؛ Ethernet والصوت والبيانات ، اعتماداً على قدرات جهاز التوجيه المثبت عليه VWIC. توفر بطاقات واجهة WAN المحسنة عالية السرعة (EHWIC) إمكانيات موسعة لشبكة LAN و WAN ، مثل تحويل Ethernet Gigabit و Ethernet.

سلسلة من المتكاملة الخدمات لموجهات السرعة منخفضة متزامنة غير / متزامنة واجهة وحدة منافذ 4 عن عبارة HWIC-4A / S 1800/1900/2800/2900/3800/3900. مع تكامل الوحدة مع جهاز التوجيه ، يمكن إما نقل حركة المرور التقليدية عبر شبكة IP / TCP أو الاتصال بوحدة التحكم والمنافذ الحرفية لإدارة الشبكة عن بُعد. يوفر HWIC-4A-S أربعة منافذ تسلسلية غير متزامنة / متزامنة باستخدام موصلات Serial Smart وكابلات. يمكن لكل منفذ تشغيل ما يصل إلى 256 كيلوبت في الثانية في وضع التزامن ، أو ما يصل إلى 230.4 كيلوبت في الثانية في وضع التزامن.

تحديد

- الشركة المصنعة: سيسكو
- معرف المنتج: HWIC / 4A-S.
- وصف المنتج: Cisco HWIC Serial Sync / Async Port-4
- نوع المنتج: HWIC
- التطبيق / الاستخدام: شبكة واسعة النطاق
- الواجهات / المنافذ: 4 × شبكة WAN تسلسلية متزامنة / غير متزامنة
- وسائط الاتصال: كبل تسلسلي

- معدل نقل البيانات
 - 256 كيلوبت في الثانية كحد أقصى تسلسلي متزامن لكل منفذ
 - 230.40 كيلوبت في الثانية كحد أقصى غير متزامن تسلسلي لكل منفذ
- البروتوكولات: SLIP ، PPP ، HDLC ، 25.X ، SDLC ، IP / TCP
- مؤشرات الحالة: LED CONN

الظروف البيئية

- درجة حرارة التشغيل: 32 درجة فهرنهايت (0 درجة مئوية) إلى 104 درجة فهرنهايت (40 درجة مئوية)
- درجة حرارة التخزين: -4 درجة فهرنهايت (-20 درجة مئوية) إلى 149 درجة فهرنهايت (65 درجة مئوية)
- الرطوبة: 10% إلى 90% رطوبة نسبية غير مكثفة

معلومات إضافية

- يوفر S / 4A-HWIC أربعة منافذ تسلسلية غير متزامنة / متزامنة باستخدام موصلات Serial Smart وكابلات
- (البيانات اتصالات شبكة) DCN
- تركيز المسلسل والتراث
- دعم ثنائي التزامن
- مزامنة ساعة الشبكة
- واجهات مدعومة:
 - في كل من تنسيقات DTE و DCE: V35 و 21.X و 232-RS و 449-RS
 - بتنسيق DTE فقط: 530-EIA و 530A-EIA

[شراء على الفور](#)