

Microsoft Windows؟ هل يمكن تشغيل PSCP في ك

المحتويات

[سؤال](#)

[البيئة](#)

[الحل](#)

سؤال

كيف تستخدم PSCP على Microsoft Windows؟

البيئة

أجهزة أمان البريد الإلكتروني (ESA) من Cisco وأجهزة أمان الويب (WSA) وأجهزة إدارة الأمان (SMA) وجميع إصدارات نظام التشغيل AsyncOS

الحل

تشير مقالة قاعدة المعارف هذه إلى البرامج التي لم يتم صيانتها أو دعمها من قبل Cisco. يتم توفير المعلومات كنوع من المجاملة لراحتك. للحصول على مزيد من المساعدة، يرجى الاتصال بمورد البرامج.

قم بتنزيل pscp.exe من موقع الويب

<http://www.chiark.greenend.org.uk/~sgtatham/putty/download.html>

حفظ على القرص.

فتح واجهة سطر أوامر (CLI) لـ Windows: ابدأ -> تشغيل -> اكتب 'command' دون اقتباسات إلى حقل مفتوح وانقر فوق موافق.

اسحب 'pscp.exe' إلى واجهة سطر الأوامر في Windows لمنح واجهة سطر الأوامر المسار الكامل للأمر:

تحميل ملف محدد:

ملف PSCP user@host:ملف

تنزيل ملف محدد:

ملف PSCP user@host:ملف

تنزيل كافة الملفات الموجودة في المجلد:

pscp - غير آمن folder/*.* folder/user@host:

الاستخدام: PSCP [خيارات] [user@]المضيف:هدف المصدر

PSCP [خيارات] مصدر [مصدر...] [user@]host:target

PSCP [خيارات] - [user@]host:filespec- ls

الخيارات:

- v- معلومات إصدار الطباعة والخروج
- PGPFP طباعة مفتاح PGP بصمات الأصابع والخروج
- p- الاحتفاظ بخصائص الملف
- q- هادئ، لا تظهر إحصائيات
- r- نسخ الأدلة بشكل متكرر
- v- إظهار الرسائل المطبعية
- تحميل إعدادات تحميل اسم جلسة العمل من جلسة العمل المحفوظة
- اتصال منفذ p- بمنفذ محدد
- l- مستخدم اتصال باسم مستخدم محدد
- pw تسجيل الدخول بكلمة مرور محددة
- 1-2- فرض استخدام نسخة معينة من بروتوكول SSH
- 4-6- فرض استخدام الإصدار الرابع من بروتوكول الإنترنت أو الإصدار السادس من بروتوكول الإنترنت (IP)
- c- تمكين الضغط
- أنا مفتاح ملف مفتاح خاص للمصادقة
- تعطيل الدفعة لكافة المطالبات التفاعلية
- السماح بحروف بدل غير آمنة على جانب الخادم (خطر)
- SFTP استخدام القوة لبروتوكول SFTP
- SCP استخدام القوة لبروتوكول SCP

ةمچرتل هذه لوج

ةللأل تاي نقتل نمة ومة مادختساب دن تسمل اذة Cisco تمةرت
ملاعلاء انء مء مء ف ن مء دختسمل معد و تمة مء دقتل ةر شبل او
امك ةق قء نوك ت نل ةللأل ةمچرت لصف أن ةظحال مء ءرء. ةصاأل مء تءل ب
Cisco ةلخت. فرتمة مچرت مء دقء ةل ةل ةفارتحال ةمچرتل عم لالحل وء
ىل إأمءءاد ءوچرلاب ةصوء و تامةرتل هذه ةقء نء اهءل وئس م Cisco
Systems (رفوتم طبارل) ةلصلأل ةزءل ءن إلل دن تسمل