# Como você usa o pscp em Microsoft Windows?

### Índice

Pergunta
Ambiente
Solução

## Pergunta

Como você usa o pscp em Microsoft Windows?

### **Ambiente**

Cisco envia por correio eletrónico a ferramenta de segurança (ESA), a ferramenta de segurança da Web (WSA), o dispositivo do Gerenciamento de segurança (S A), todas as versões de AsyncOS

## Solução

Este artigo da base de conhecimento faz referência ao software para o qual a Cisco não oferece manutenção ou compatibilidade. As informações foram disponibilizadas como cortesia para sua conveniência. Para obter mais assistência, entre em contato com o fornecedor do software.

Transfira pscp.exe de http://www.chiark.greenend.org.uk/~sgtatham/putty/download.html. Salvar ao disco.

Janelas aberta CLI: Iniciar > Executar - > tipo "comando" sem citações na APROVAÇÃO do campo abrir e do clique.

Arrasto "pscp.exe" a Windows CLI para dar ao CLI o caminho cheio do comando:

Arquivo específico da transferência de arquivo pela rede: arquivo user@host do pscp: arquivo

Arquivo específico da transferência: pscp user@host: arquivo do arquivo

Transfira todos os arquivos no dobrador: pscp - user@host inseguro: dobrador folder/\*.\*

Uso: host do [user@] do [options] do pscp: alvo da fonte [source...] da fonte do [options] do pscp host do [user@]: destino [options] do pscp - host do [user@] ls: filespec

#### Opções:

- Informação de versão e saída da cópia V
- impressões digitais e saída da chave da cópia PGP do pgpfp
- atributos de arquivos da conserva p
- o silêncio q, não mostra estatísticas
- diretórios da cópia r recursively
- mensagens verbosos da mostra v
- configurações de carga do sessname da carga da sessão salvar
- A porta P conecta à porta especificada
- I usuário conecta com o username especificado
- início de uma sessão do passw picowatt com senha especificada
- -1 uso da força -2 da versão particular do protocolo SSH
- -4 uso da força -6 do IPv4 ou do IPv6
- O C permite a compressão
- arquivo-chave privado da chave i para a autenticação
- desabilitação do grupo todas as alertas interativas
- inseguro permita os convites do lado de servidor (PERIGOSOS)
- uso da força do sftp do protocolo SFTP
- uso da força do scp do protocolo SCP