

Cisco WAN Manager (StrataView Plus) 8.4, 8.5, e 9.1 requisitos de hardware

ID do Documento: 10786

Atualizado em: outubro 19, 2005



[Transferência PDF](#)

[Cópia](#)

[Feedback](#)

Índice

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenções](#)

[Requisitos de hardware](#)

[Introdução](#)

Este original explica os requisitos de hardware para o Cisco WAN Manager (CWM) 8.4, 8.5, e 9.1.

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

Não existem requisitos específicos para este documento.

[Componentes Utilizados](#)

Este documento não se restringe a versões de software e hardware específicas.

[Convenções](#)

Consulte as [Convenções de Dicas Técnicas da Cisco](#) para obter mais informações sobre convenções de documentos.

[Requisitos de hardware](#)

- Até os desktops 5 com até 5000 conexões em ultra 1 170E ou Sparc modelo 20 151s

modelo:gráficos 24-bit256M RAMDois discos 2GBUnidade de Cd-ROMunidade de fita 1/4-inch QICSolaris 2.5.1

- Até os desktops 10 com até 25,000 conexões em ultra 2 1300s modelo:Único processador do 300-Mhzgráficos de cor 24-bit512M RAMDois discos 4GBUnidade de Cd-ROMunidade de fita 1/4-inch QICSolaris 2.5.1
- Até os desktops 10 com até 50,000 conexões em ultra 2 2300s modelo:Processadores duplos do 300-Mhzgráficos de cor 24-bit512M RAMDois discos 4GBUnidade de Cd-ROMunidade de fita 1/4-inch QICSolaris 2.5.1
- Até os desktops 10 com até 100,000 conexões em ultra 2 2300s modelo:Processadores duplos do 300-Mhzgráficos de cor 24-bit1GB RAMDois discos 4GBUnidade de Cd-ROMunidade de fita 1/4-inch QICSolaris 2.5.1
- Até 40 desktops com até 200,000 conexões na empresa 4000sPelo menos quatro processadoresgráficos de cor 24-bit1GB RAMDois discos 4GB e matrizes de discoUnidade de Cd-ROMunidade de fita 1/4-inch QICSolaris 2.5.1

Nota: Para cada desktop adicional CWM, 8Mbytes de RAM é exigido além da recomendação padrão.

Era este original útil? [Sim nenhum](#)

Obrigado para seu feedback.

[Abra um caso de suporte](#) (exige um [contrato de serviço Cisco](#).)

Cisco relacionado apoia discussões da comunidade

[Cisco apoia a comunidade](#) é um fórum para que você faça e responda a perguntas, sugestões da parte, e colabora com seus pares.

Refira [convenções dos dicas técnicas da Cisco](#) para obter informações sobre das convenções usadas neste original.

Atualizado em: outubro 19, 2005

ID do Documento: 10786