

Índice

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenções](#)

[Requisitos de hardware](#)

[Informações Relacionadas](#)

[Introdução](#)

Este documento 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 coloridos 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 coloridos 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 coloridos 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 coloridos 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 CWM adicional, 8Mbytes de RAM é exigido além da recomendação padrão.

[Informações Relacionadas](#)

- [Página de suporte do Cisco WAN Manager](#)
- [Cisco WAN Switching Modules](#)
- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)