

Versões recomendadas para switches inteligentes Cisco C9350/C9610 Series

Contents

Introdução

Este documento descreve como encontrar uma versão de software estável para os Cisco C9350 e C9610 Series Smart Switches.

Informações de Apoio

As informações neste documento não devem ser exaustivas e devem servir como um guia geral para você, especialmente em casos de implantações/atualizações em massa. Além dessas recomendações, se for necessário executar uma versão para utilizar recursos de software ou hardware mais recentes, a recomendação é selecionar versões de manutenção estendida (EM) sempre que possível.

- Para obter recomendações de software sobre o Cisco Catalyst Center e o Software-Defined Access (SDA), consulte [esta página](#)
- Para obter recomendações de software sobre os Cisco Catalyst 1000/2960/3560CDB/4500, Catalyst 3650/3850 e Catalyst 6500/6800 Series Switches, consulte [esta página](#)
- Para obter recomendações de software sobre Cisco Catalyst 9800 Series Wireless Controllers, consulte [esta página](#)
- Para Software recomendado nos Cisco Catalyst 9200/9300/9400/9500/9600 Series Switches, consulte [esta página](#)

Recomendações

As recomendações aqui apresentadas são atuais desde maio de 2026 e são atualizadas periodicamente quando necessário.

Linha de produtos	ID do produto (PID)	Versão recomendada do Cisco IOS XE
Cisco C9350	C9350-24P C9350-24T C9350-24U	17.18.03a

	<p>C9350-48P</p> <p>C9350-48T</p> <p>C9350-48TX</p> <p>C9350-48U</p> <p>C9350-48HX</p>	
Cisco C9610	C9610-SUP-3	17.18.03a
	C9610-SUP-3XL	17.18.03a

Perguntas Frequentes sobre Recomendação de Software

Pergunta: E se eu visualizar uma versão recomendada do código nesta página, mas ela não estiver disponível para download para esse modelo de switch específico?

Resposta:

- Quando os switches Cisco Smart são iniciados, é possível que eles não suportem versões anteriores do software que foram lançadas antes do hardware ser iniciado. Sempre confirme que software está realmente disponível para download para essa plataforma específica.
- Não baixe uma versão do código de alguma outra página de plataforma e tente instalar no seu dispositivo. O software disponível na página do produto específico tem precedência sobre esta página de recomendação de versão
- Em uma situação como essa, use o recurso de feedback no lado direito do artigo para nos informar! Fazemos todos os esforços para manter esta página atualizada, mas em alguns casos (como uma nova versão da plataforma) esta recomendação de página pode estar um pouco atrasada.

Atualização de Manutenção de Software (SMU) e Especial de Engenharia (ES)

Em certos casos, a correção de bugs críticos pode ser disponibilizada por meio de compilações SMU (Software Maintenance Upgrade) ou ES (Engineering Special).

- Software Maintenance Upgrade (SMU) é um pacote que pode ser instalado em um sistema para fornecer uma correção de patch ou uma resolução de segurança para uma imagem liberada. Um pacote SMU é fornecido por versão e por componente e é específico para a plataforma. As SMUs são suportadas somente em Versões de Manutenção Estendida e para o ciclo de vida completo da versão do software pai.

- As compilações de Engenharia Especial (ES) devem ser implantadas por um período limitado e não estão disponíveis no CCO ([cisco.com](https://www.cisco.com)). É recomendável passar para a próxima reconstrução de manutenção assim que ela estiver disponível em [cisco.com](https://www.cisco.com). As construções especiais de engenharia são totalmente suportadas pela Cisco Customer Experience (CX) e pela Business Unit (BU).

Se você encontrar algum problema específico ao seu ambiente que ainda não tenha sido corrigido nas versões atuais do [cisco.com](https://www.cisco.com), entre em contato com a Cisco Customer Experience (CX) para explorar a possibilidade de um SMU ou ES.

Informações Relacionadas

[Suporte e downloads Cisco](#)

[Switches Inteligentes Cisco C9350 Series - Notas de versão](#)

[Switches Inteligentes Cisco C9610 Series - Notas de versão](#)

Sobre esta tradução

A Cisco traduziu este documento com a ajuda de tecnologias de tradução automática e humana para oferecer conteúdo de suporte aos seus usuários no seu próprio idioma, independentemente da localização.

Observe que mesmo a melhor tradução automática não será tão precisa quanto as realizadas por um tradutor profissional.

A Cisco Systems, Inc. não se responsabiliza pela precisão destas traduções e recomenda que o documento original em inglês ([link fornecido](#)) seja sempre consultado.