

Cisco DNA para Acesso: Assinatura para Switching e Wireless

Introdução

As redes tradicionais não podem satisfazer as demandas de uma rede digital. As redes tradicionais eram centradas em hardware, manuais com segurança fragmentada e focadas em dados de rede. A nova rede que impulsiona o negócio digital exige uma abordagem baseada em software, automação, segurança incorporada, informações comerciais com monitoramento proativo e solução de problemas. Com esta visão, a Cisco lançou a nova era de rede capacitada pelo Digital Network Architecture Cisco® (Cisco DNA™).

As últimas inovações no Cisco DNA incluem novos recursos de software que oferecem maior inteligência e segurança através do licenciamento de assinatura Cisco ONE™ e Cisco DNA para softwares de acesso via switching e wireless em uma abordagem arquitetônica que oferece visibilidade, automação e visão de ponta a ponta para switching. Apresentamos novas ofertas de assinatura para mudar de acesso e sem fio construído em uma rede totalmente nova de rede baseada em intenções.

Assinatura de Cisco DNA para Switching

Escale sua rede para expandir o negócio; segmente sua rede para segurança, conformidade e processos complexos; e centralize a política de acesso à rede para acesso seguro.

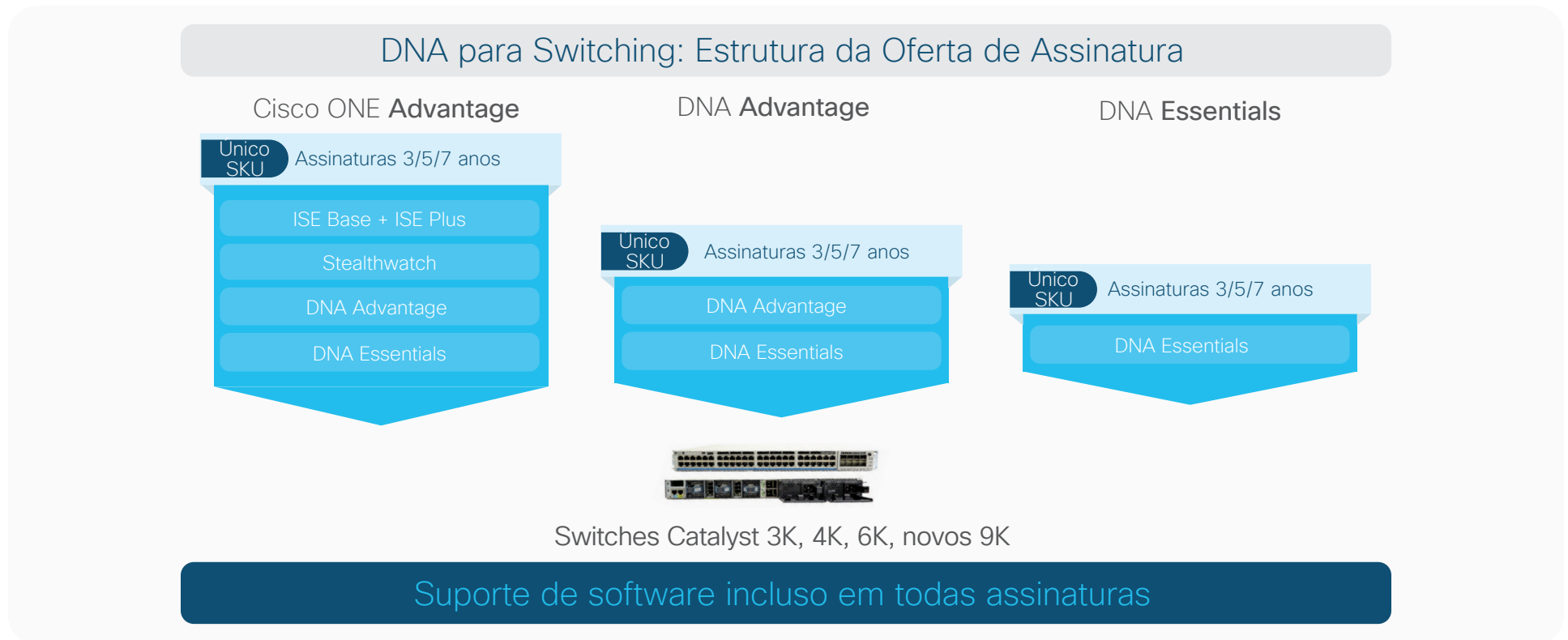
Assinatura de Cisco DNA para Wireless

Obtenha desempenho sem fio excepcional para ambientes de alta densidade; personalize serviços através de soluções baseadas em localização; e defenda sua rede protegendo dispositivos, dados e sua empresa com segurança forte e baseada em rede.

Benefícios da Assinatura de Software

- Acesso contínuo aos recursos mais recentes
- Proteção de segurança atualizada
- Atualização de software independente de hardware
- Capacidade de renovar e dimensionar o que deseja
- Portabilidade de licença para flexibilidade
- Melhores preços no pacote
- Utilização de budget previsível, linear

Figura 1. DNA para Switching: Estrutura da Oferta de Assinatura



Assinatura de Cisco DNA para Switching

- A nova assinatura do Cisco DNA para switching está disponível em switches de geração atuais, como as séries Cisco Catalyst® 3000, 4000 e 6000, bem como em switches Cisco Catalyst 9000 recentemente anunciados
- A assinatura de software é oferecida como um termo de 3, 5 ou 7 anos.

O Cisco ONE advantage oferece automação baseada em políticas com acesso SD, Cisco DNA Assurance e segurança aprimorada.

Os clientes podem habilitar todos os casos de uso do Cisco DNA com o Cisco ONE Advantage. Oferecido como um único SKU.

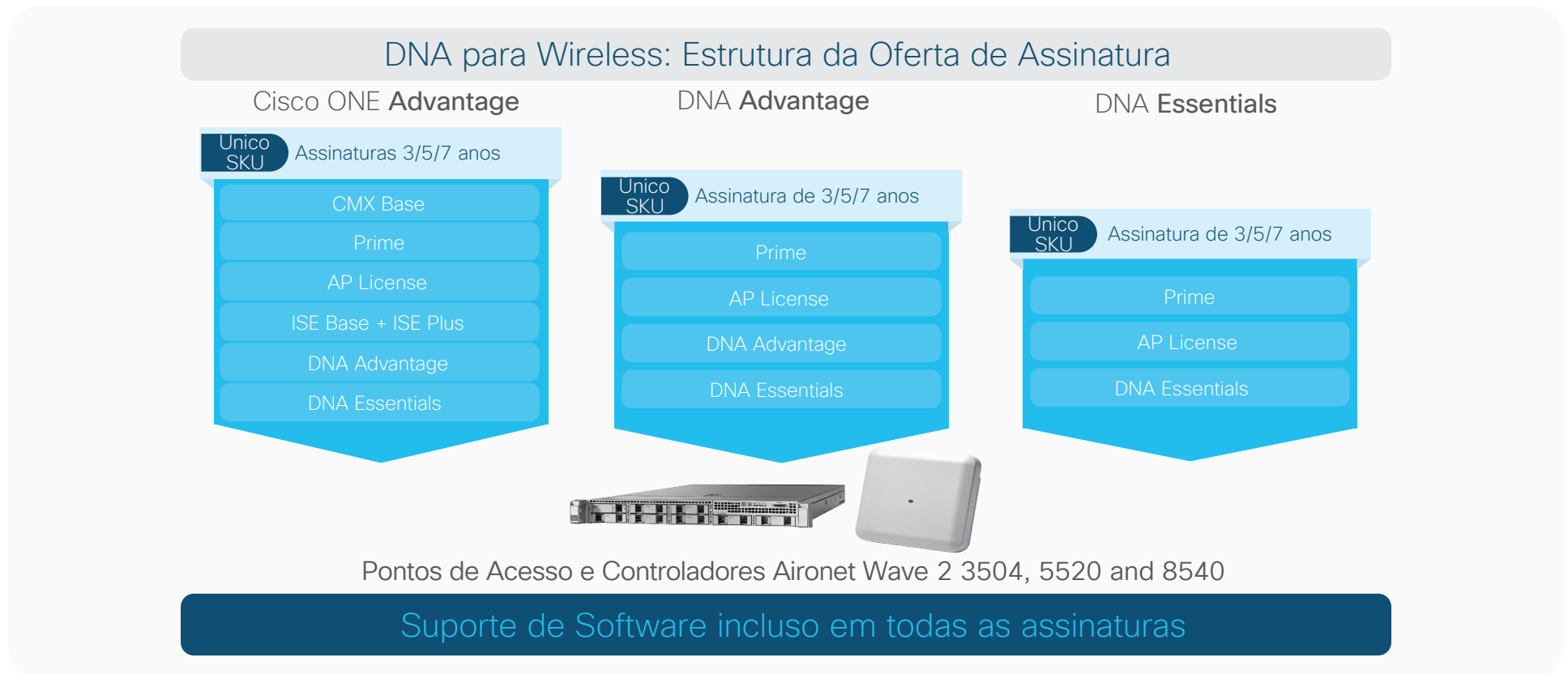
O Cisco DNA advantage oferece automação baseada em políticas com SD Access, monitoramento e Cisco DNA Assurance.

Os clientes precisam comprar ISE Base, ISE Plus e Stealthwatch para habilitar todos os casos de uso do Cisco DNA.

O Cisco DNA essentials oferece automação, monitoramento e gerenciamento básicos.

Com esta solução, os clientes podem habilitar a automação e o monitoramento de base.

Figura 2. DNA para Wireless: Estrutura da Oferta de Assinatura



Assinatura de Cisco DNA para wireless

- A nova assinatura do Cisco DNA para switching está disponível em pontos de acesso e controladores Aironet® Wave 2: 3504, 5520, and 8540
- A assinatura de software é oferecida como um termo de 3, 5 ou 7 anos.

O Cisco ONE advantage oferece automação baseada em políticas com SD Access, Cisco DNA Assurance, segurança, e recursos baseados em localização.

Além disso, você pode comprar a licença Stealthwatch como um complemento para wireless.

Cisco DNA advantage oferece automação baseada em políticas com SD Access, monitoramento e Cisco DNA Assurance.

Cisco DNA essentials oferece automação, monitoramento e gerenciamento básicos.

Próximos passos

Para saber mais sobre como o Cisco ONE Software pode ajudar sua organização em sua jornada, visite o site do Cisco ONE Software em <https://www.cisco.com.br/onesoftware>.

Para saber mais sobre as ofertas de Cisco DNA, visite <https://www.cisco.com/br/dna>.

Para mais sobre Serviços Cisco, visite <https://www.cisco.com.br/servicos>.

Cisco Smart Accounts

O Cisco Smart Accounts permite ao cliente visualizar e controlar o acesso a todas as licenças e direitos de software da Cisco em toda a organização. Para saber mais e acessar o site, visite <https://www.cisco.com/c/en/us/buy/smart-accounts.html>.

Cisco Smart Net Total Care para hardware

Para ajudar a garantir a cobertura do seu software básico de SO e hardware da Cisco, recomendamos a cobertura Cisco Smart Net Total Care™, que oferece suporte global 24 horas para as plataformas de hardware subjacentes nas quais o software Cisco ONE é implantado. Para mais informações, visite

https://www.cisco.com/c/pt_br/services/portfolio/smart-net-total-care.html.

Cisco Solution Support

O Cisco Solution Support oferece suporte centralizado por meio de nossos especialistas em solução. Para saber mais, visite <https://www.cisco.com/c/en/us/services/technical/solution-support.html>.

Suporte a Software Cisco

O suporte a software da Cisco oferece o suporte certo para produtos e suítes de software Cisco. Ele manterá seus aplicativos de negócios operando como esperado e protegerá seu investimento. Se o cliente estiver comprando uma licença perpétua de Cisco ONE, o suporte a software é obrigatório. O suporte a software ativo oferece aos clientes acesso a inovações e portabilidade de licença.

Se o cliente estiver comprando uma assinatura de Cisco ONE, o suporte a software já está incluído. Para saber mais, visite <https://www.cisco.com/c/en/us/services/technical/software-support-service-swss.html>.

Por Que Escolher a Cisco

A necessidade de TI ágil está mudando a forma como sua organização constrói, opera e gerencia suas redes. Somente o Cisco ONE Software combina um portfólio poderoso que traz uma estratégia unificada para fornecer políticas seguras e centralizadas em aplicativos em ambientes de data center, nuvem e desktop, para data center, WAN e acesso. Nós tornamos mais fácil para TI responder às demandas em evolução do negócio. A Cisco é a única empresa com amplitude, profundidade e propriedade intelectual para suportar todas as necessidades de telecomunicações agora e no futuro.